



TELEFONY CENTRALE TELEFONICZNE TELEFONIA INTERNETOWA

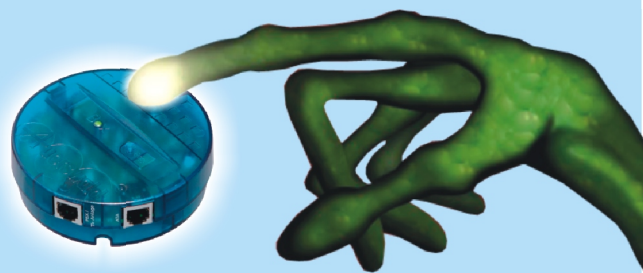
WITAMY W PRZYSZŁOŚCI
WITAMY W PRZYSZŁOŚCI
WITAMY W PRZYSZŁOŚCI
WITAMY W PRZYSZŁOŚCI
WITAMY W PRZYSZŁOŚCI
WITAMY W PRZYSZŁOŚCI
WITAMY W PRZYSZŁOŚCI

-Auerswald BOX- i koniec z drogimi połączeniami!

Najnowsze urządzenie Firmy Auerswald umożliwia połączenie klasycznej telefonii z telefonią Internetową (VoIP).

- rozmowy telefoniczne o minimalnych lub zerowych kosztach za połączenie (w zależności od dostawcy usług internetowych)
- użytkownicy telefonów komórkowych oszczędzają na kosztach połączeń
- możliwość połączenia ze sobą dwóch central telefonicznych (np. darmowe rozmowy pomiędzy dwoma firmami lub filiami)
- współpraca z systemami Auerswald i innymi standardowymi centralami telefonicznymi

To tylko niektóre z funkcji i możliwości produktu Auerswald Box, więcej informacji znajdziesz na ostatniej stronie katalogu lub na www.darbed.pl



**DAR
BED**

Systemy telekomunikacyjne firmy

Auerswald[®]

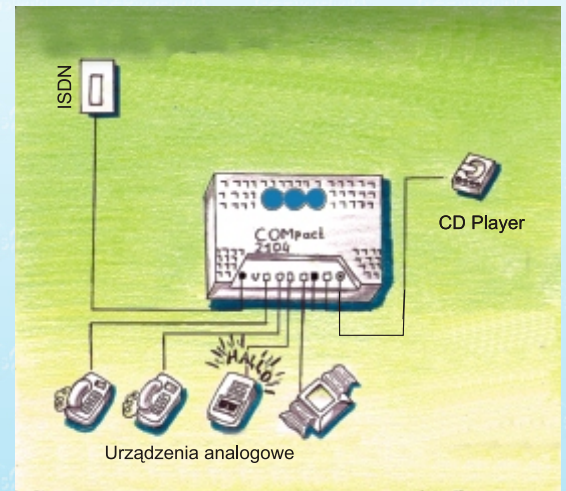
Internet z maksymalną prędkością - wewnętrzny modem DSL



Centrale telefoniczne typu **COMpact 2104** przeznaczone są głównie dla domów jednorodzinnych, niewielkich biur lub małych firm, gdzie z jednej linii miejskiej (ISDN) korzystać może jednocześnie dwóch użytkowników. Dzięki łączu USB zarządzanie centralą i połączenie z Internetem jest dziecinnie proste, a wbudowany modem DSL znacznie przyspiesza pracę w Internecie, nie blokując linii telefonicznej.

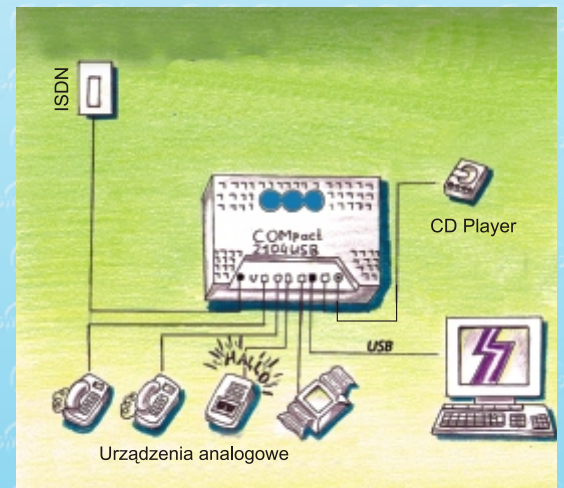
COMpact 2104

- 1 uniwersalne łącze ISDN miejskie (MSN / DDI)
- 4 analogowe linie wewnętrzne z prezentacją numeru (funkcja CLIP)
- interfejs RS-232
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego (CTI)
- tańsze rozmowy dzięki specjalnej funkcji LCR
- 1 wejście audio (np. odtwarzacz CD z muzyką dla połączeń oczekujących)
- możliwość prowadzenia dwóch rozmów w tym samym czasie
- prosta instalacja i podłączenie
- więcej informacji: www.darbed.pl



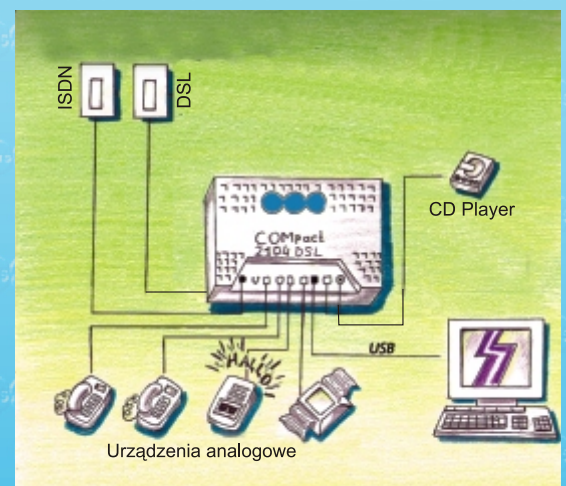
COMpact 2104 USB

- 1 uniwersalne łącze ISDN miejskie (MSN / DDI)
- 4 analogowe linie wewnętrzne z prezentacją numeru (funkcja CLIP)
- port USB (**bezpośrednie połączenie z Internetem kablem USB**, konfiguracja centrali i CTI)
- wbudowany adapter USB-ISDN-PC
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego (CTI)
- 1 wejście audio (np. odtwarzacz CD z muzyką dla połączeń oczekujących)
- tańsze rozmowy dzięki specjalnej funkcji LCR
- prosta instalacja i podłączenie dzięki wbudowanym gniazdom telefonicznym RJ-11
- więcej informacji: www.darbed.pl

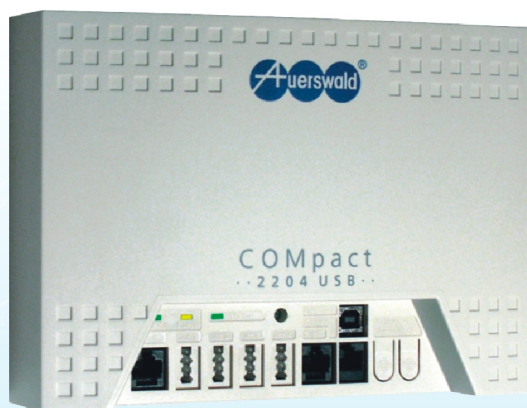


COMpact 2104 DSL

- 1 uniwersalne łącze ISDN miejskie (MSN / DDI)
- 4 analogowe linie wewnętrzne z prezentacją numeru (funkcja CLIP)
- wbudowany modem DSL (do 8 Mbit/s) (U-R2 / Annex B)
- port USB (**DSL-szybkie i bezpośrednie połączenie z Internetem kablem USB**, konfiguracja centrali i CTI)
- wbudowany adapter USB-ISDN-PC
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego (CTI)
- 1 wejście audio (np. odtwarzacz CD z muzyką dla połączeń oczekujących)
- tańsze rozmowy dzięki specjalnej funkcji LCR
- prosta instalacja i podłączenie
- więcej informacji: www.darbed.pl



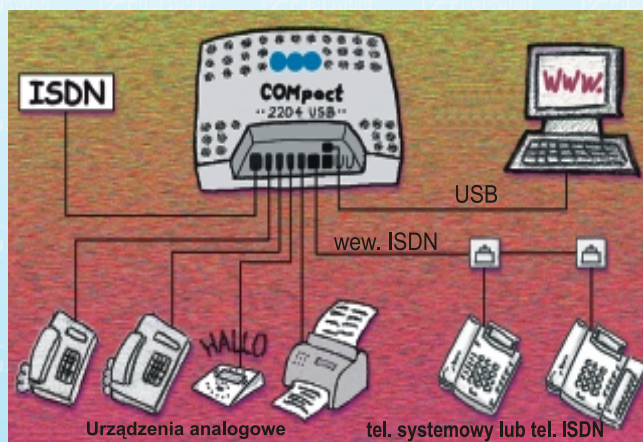
Małe, a potrafią tak dużo!



COMpact 2204 USB jest pierwszą centralą serii **COMpact** wyposażoną w wewnętrzny port ISDN, do którego podłączyć można 8 urządzeń typu ISDN, jak również komfortowy w obsłudze telefon systemowy używany jako np. główne stanowisko recepcyjne. Telefonem tym możemy poprzez naciśnięcie tylko jednego przycisku systemowego przełączyć rozmowę na inny aparat wewnętrzny, powrócić do połączenia oczekującego, a w trakcie przerw w pracy przekierować wszystkie rozmowy na telefon komórkowy. Centrale tego typu znajdują zastosowanie np. w małych firmach z sekretariatem.

COMpact 2204 USB

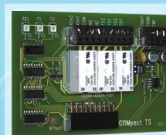
- 1 uniwersalne łącze ISDN miejskie (MSN / DDI)
- 1 wewnętrzne łącze ISDN
- 4 analogowe linie wewnętrzne z funkcją CLIP
- port USB (**bezpośrednie połączenia z Internetem kablem USB**, konfiguracja centrali, CTI)
- wbudowany adapter USB-ISDN-PC
- aplikacja bilingowa **COMlist**
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego (CTI)
- tańsze rozmowy dzięki specjalnej funkcji LCR
- możliwość podłączenia telefonów systemowych i urządzeń ISDN (np. telefon ISDN)
- prosta instalacja i podłączenie
- więcej informacji: www.darbed.pl



Centrala telefoniczna **COMpact 2206 USB** posiada identyczne funkcje jak **COMpact 2204 USB**, jednak wyposażona została w 6 analogowych linii wewnętrznych i 1 wejście/wyjście audio, do którego podłączamy np. odtwarzacz CD z muzyką dla połączeń oczekujących. Istnieje również opcja instalacji karty rozszerzeniowej „domofon” (moduł bramofonowy) i systemu telefonów bezprzewodowych **COMfort DECT**.

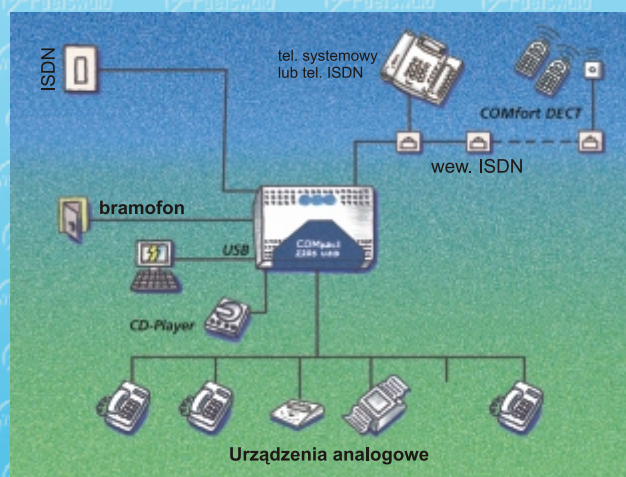
COMpact 2206 USB

- 1 uniwersalne łącze ISDN miejskie (MSN / DDI)
- 1 wewnętrzne łącze ISDN
- 6 analogowych linii wewnętrznych z funkcją CLIP
- możliwość podłączenia telefonów bezprzewodowych **COMfort DECT**
- port USB (**bezpośrednie połączenia z Internetem kablem USB**, konfiguracja centrali, CTI)
- tańsze rozmowy dzięki specjalnej funkcji LCR
- wbudowany adapter USB-ISDN-PC
- 1 wejście/wyjście audio (np. odtwarzacz CD z muzyką dla połączeń oczekujących)
- możliwość podłączenia domofonu
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego (CTI)
- możliwość podłączenia telefonów systemowych i urządzeń ISDN
- prosta instalacja i podłączenie
- więcej informacji: www.darbed.pl



COMpact TS-Moduł

- Moduł bramofonowy wyposażony w:
- 1 styk bramofonowy (1 rygiel, 2 dzwonki)
 - 1 sterownik

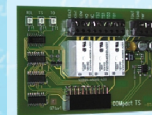
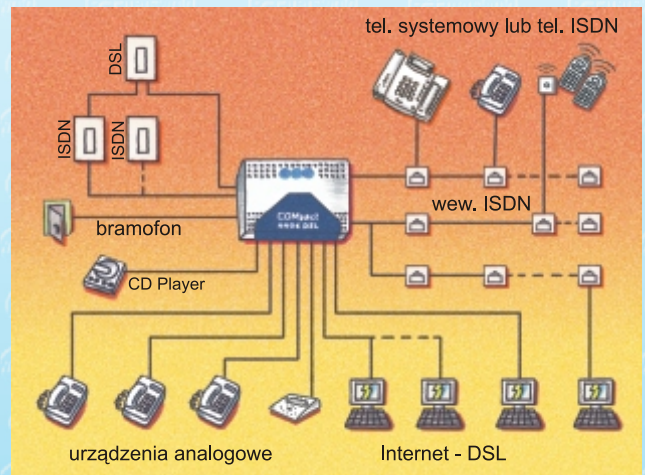




Centrale **COMpact 4406 DSL** i **COMpact 4410 USB** znajdują przeważnie zastosowanie w niewielkich firmach. Ich zaletą jest niedroga możliwość rozbudowy poprzez dodatkowe i nieskomplikowane zainstalowanie karty rozszerzeniowej ISDN 2xS₀ (int./ext. i int.) oraz karty „domofon” z wygodną obsługą funkcji „otwórz drzwi” telefonem analogowym lub systemowym. Korzystny dla tego sektora gospodarczego jest również **wbudowany modem i router DSL** zapewniający tą samą prędkość połączenia z Internetem dla każdego stanowiska pracy (**COMpact 4406 DSL**). W standardzie obie centrale dysponują dwoma łączami ISDN (int./ext.) i sześcioma lub dziesięcioma analogowymi liniami wewnętrznymi.

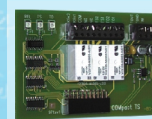
COMpact 4406 DSL

- do 2 uniwersalnych łączy ISDN (MSN / DDI)
- do 3 wewnętrznych łączy ISDN
- 6 analogowych linii wewnętrznych z funkcją CLIP
- wbudowany modem DSL (do 8 Mbit/s) (U-R2 / Annex B)
- wbudowany router DSL z Firewall'em
- port USB
- zintegrowany adapter USB-ISDN-PC
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego (CTI)
- funkcja hotel (zameldowanie/wymeldowanie/wydruck rachunku)
- tańsze rozmowy dzięki specjalnej funkcji LCR
- 1 wejście/wyjście audio (np. odtwarzacz CD z muzyką dla połączeń oczekujących)
- współpraca z domofonem
- możliwość podłączenia systemu telefonów bezprzewodowych **COMfort DECT**
- kontrola kosztów połączeń za pomocą programu **COMlist**
- do 4 połączeń oczekujących przy pomocy telefonu systemowego **COMfort 2000 plus**
- melodia dla połączeń oczekujących
- program komputerowy do konfiguracji centrali również dla systemu Linux i Mac OSX
- więcej informacji: www.darbed.pl



COMpact TS-Modul

Moduł bramofonowy wyposażony w:
 - 1 styk bramofonowy
 (1 rygiel, 2 dzwonki)
 - 1 sterownik

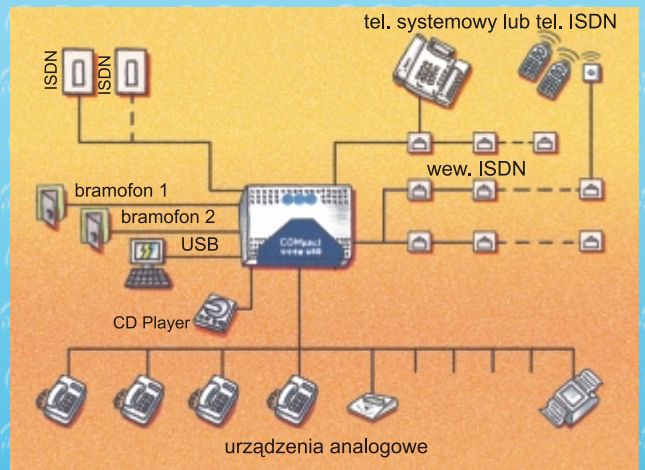


COMpact 2 S₀-Modul

Rozszerzenie o 2 porty S₀,
 1-wewnętrzny, 2-wewnętrzny
 lub zewnętrzny

COMpact 4410 USB

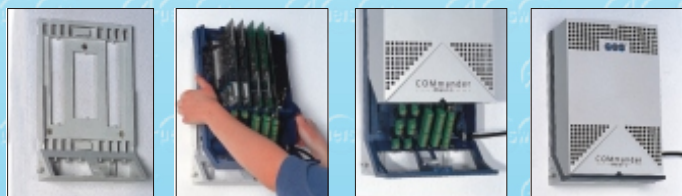
- do 2 uniwersalnych łączy ISDN (MSN / DDI)
- do 3 wewnętrznych łączy ISDN
- 10 analogowych linii wewnętrznych z funkcją CLIP
- port USB
- zintegrowany adapter USB-ISDN-PC
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego (CTI)
- tańsze rozmowy dzięki specjalnej funkcji LCR
- współpraca z dwoma domofonami (karty rozszerzeniowe)
- 1 wejście/wyjście audio (np. odtwarzacz CD z muzyką dla połączeń oczekujących)
- funkcja hotel (zameldowanie/wymeldowanie/wydruck rachunku)
- możliwość podłączenia systemu telefonów bezprzewodowych **COMfort DECT**
- kontrola kosztów połączeń za pomocą programu **COMlist**
- do 4 połączeń oczekujących przy pomocy telefonu systemowego **COMfort 2000 plus**
- melodia dla połączeń oczekujących (WAV)
- program komputerowy do konfiguracji centrali również dla systemu Linux i Mac OSX
- więcej informacji: www.darbed.pl



COMmander Basic



Centrala **COMmander Basic** najlepiej czuje się w środowisku średnich, nastawionych na rozwój firm. Pięć wolnych slotów (wejścia na kartę rozszerzeniową) umożliwia jej rozbudowę do max. 32 abonentów wewnętrznych, a nowoczesna 3-częściowa obudowa centrali bardzo ułatwia jej instalację.



W standardzie wyposażona jest w jedną kartę ISDN (4 x S₀ dowolnie int./ext.) i jedną kartę analogową (8 x a/b). Karty te wykorzystują pierwsze dwa sloty.

Nie zapomniano również o obudowie 19-calowej, zajmującej w szafie medialnej tylko 3U (wysokość obudowy). Na panel czołowy centrali wyprowadzono wszystkie porty kart rozszerzeniowych w postaci gniazd RJ-45 zachowując w ten sposób standard okablowania strukturalnego. Wewnętrzna charakterystyka centrali **COMmander Basic 19"** pokrywa się w stopniu 1 do 1 z wersją naścienną. Dodatkowo wyposażono ją w wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD), na którym odczytać można aktualny stan techniczny systemu, jak również godzinę i datę.

COMmander Basic 19" typu RACK



- do 4 uniwersalnych łączy miejskich ISDN (MSN / DDI)
- do 15 wewnętrznych łączy ISDN dla telefonów systemowych, telefonów ISDN, FAX-ów grupy 4 i komputerowych kart ISDN.
- do 24 analogowych linii wewnętrznych z funkcją CLIP
- możliwość podłączenia systemu telefonów bezprzewodowych **COMfort DECT**
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego (CTI)
- kontrola kosztów połączeń za pomocą programu **COMlist**
- współpraca z domofonami (bramofonami)
- funkcja hotel (zameldowanie/wymeldowanie/wydruk rachunku)
- tańsze rozmowy dzięki specjalnej funkcji LCR
- parkowanie połączeń oczekujących maksymalnie 8 (tylko telefonem **COMfort 2000 plus**)
- możliwość podłączenia urządzenia **Voice Mail Center 461** (poczta głosowa)
- funkcja identyfikacji numeru z nazwiskiem (przypis nazwiska do numeru)
- program komputerowy do konfiguracji centrali również dla systemu Linux i Mac OSX
- więcej informacji: www.darbed.pl

COMmander 4S₀-Moduł



Rozszerzenie o 4 porty S₀
(wewnętrzne lub zewnętrzne)

COMmander 8a/b-Moduł



Rozszerzenie o 8 portów analogowych

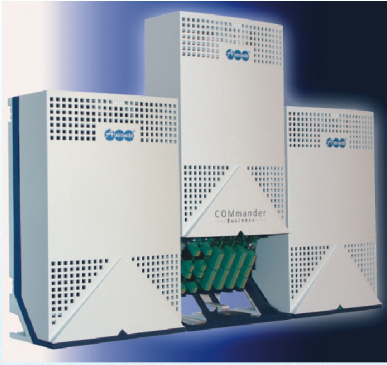
COMmander 2TSM analog-Moduł



Moduł bramfonowy wyposażony w:

- 2 porty bramfonowe (2 rygle, 4 dzwonki)
- 6 sterowników (2 sterowniki na jedno wejście)
- 1 styk na dodatkowy dzwonek
- 1 wejście audio
- 1 wyjście audio

COMmander Business



COMmander Business to centrala o wszechstronnym zastosowaniu stworzona dla najbardziej wymagających użytkowników. Obudowa centrali została przejęta ze sprawdzonej w przeszłości i łatwej w montażu centrali **COMmander Basic**. **COMmander Business** składa się w wersji podstawowej z dwóch modułów z dziewięcioma portami rozszerzeniowymi. Wyrafinowana łącznica umożliwia podpięcie dodatkowego modułu ściennego dysponującego kolejnymi sześcioma portami rozszerzeniowymi.








Zarządzanie i administracja centralą odbywa się na dwa sposoby: lokalnie interfejsem USB i RS-232 lub zdalnie, czyli na odległość linią ISDN, jak również po nadaniu centrali adresu IP siecią LAN. Dostęp do centrali uzyskujemy dopiero po podaniu kodu administracyjnego (PIN).

Aby dorównać wymaganiom nowoczesnej techniki biurowej firma Auerswald skonstruowała centralę **COMmander Business** w wersji RACK (obudowa 19"). Podobnie jak w obudowie ściiennej wersja 19" dysponuje dziewięcioma portami rozszerzeniowymi, a w przypadku rozbudowy - dalszymi sześcioma.

COMmander Business 19" typu RACK



- 2 wersje obudowy (standardowa i 19" typu RACK)
- możliwość rozszerzenia o moduł S_{2M}
- do 16 uniwersalnych łączy ISDN miejskie (MSN / DDI), maksymalnie 4 w przypadku użycia modułu S_{2M}
- rozbudowa centrali do 120 użytkowników
- do 56 wewnętrznych łączy ISDN (telefon systemowy **COMfort**, telefon bezprzewodowy **COMfort DECT**, standardowy telefon ISDN, karta PC-ISDN)
- do 72 portów U_{P0} (technika 1-parowa)
- do 64 analogowych linii wewnętrznych z funkcją CLIP
- port LAN
- komputerowe wspomaganie ruchu telefonicznego CTI (tylko z telefonem **COMfort 1200** i **COMfort 2000 plus**)
- funkcja identyfikacji numeru z nazwiskiem (przypis nazwiska do numeru)
- parkowanie połączeń oczekujących na maksymalnie 4 głównych stanowiskach telefonicznych z maksymalną ilością połączeń oczekujących 38 (tylko telefonem **COMfort 2000 plus**)
- inteligentna funkcja grupowa (np.: wywoływanie grupowe i liniowe, zalogowanie, wylogowanie)
- automatyczne powitanie dla połączeń przychodzących
- funkcja Dyrektor - Sekretarka
- CTI telefonem **COMfort 1200** i **COMfort 2000 plus**
- więcej informacji: www.darbed.pl

<p>COMmander S_{2M}-Moduł</p>  <p>Rozszerzenie o jeden port S_{2M} (30B+D)</p>	<p>COMmander 8a/b-Moduł</p>  <p>Rozszerzenie o 8 portów analogowych</p>
<p>COMmander 4S_0-Moduł</p>  <p>Rozszerzenie o 4 porty S_0 (wewnętrzne lub zewnętrzne)</p>	<p>COMmander 2TSM analog-Moduł</p>  <p>Moduł bramofonowy wyposażony w: - 2 porty bramofonowe (2 rygle, 4 dzwonki) - 6 sterowników (2 sterowniki na jedno wejście) - 1 styk na dodatkowy dzwonek - 1 wejście audio - 1 wyjście audio</p>
<p>COMmander 8S_0-Moduł</p>  <p>Rozszerzenie o 8 portów S_0 (4 porty wewnętrzne, pozostałe 4 można ustawić jako wewnętrzne lub zewnętrzne)</p>	<p>COMmander U_{P0}/S_0-Adapter</p>  <p>Adapter przejściowy z techniki 1-parowej na 2-parową</p>
<p>COMmander 8U_{P0}-Moduł</p>  <p>Rozszerzenie o 8 portów U_{P0} w technice 1-parowej. Współpracuje tylko przy zastosowaniu adaptera COMmander U_{P0}/S_0</p>	

COMfort 200

„Tanie nie zawsze znaczy złe” - w 100% odnosi się to do analogowego telefonu **COMfort 200**. Telefon ten wyśmienicie współpracuje z centralą telefoniczną lub analogową linią miejską. Można go postawić na biurku, albo zawiesić na ścianie.

- pamięć 10 numerów skróconych
- alfa-numeryczna klawiatura
- 3 melodie dzwonka do wyboru
- 3-poziomowa głośność dzwonka
- klawisz „R” (Flash) służący do przekazu rozmów
- proste wybieranie
- przycisk - wyłącz mikrofon (konsultacja bez podsłuchu)



COMfort 300

Telefon analogowy **COMfort 300** z 3-liniowym podświetlanym wyświetlaczem ma charakter telefonu systemowego i jest idealnie dopasowany do współpracy z centralami telefonicznymi. Posiada wejście na zestaw słuchawkowy (headset).

- prezentacja nazwiska osoby dzwoniącej zarejestrowanej uprzednio w książce telefonicznej telefonu lub centrali
- lista 61 ostatnich połączeń przychodzących i wychodzących z możliwością wpisu do książki telefonicznej
- osobno regulowana głośność słuchawki i zestawu głośnomówiącego
- powtórka 10 ostatnich połączeń wybieranych
- przycisk - wyłącz mikrofon (konsultacja bez podsłuchu)
- książka telefoniczna z pamięcią do 70 numerów
- funkcja CLIP (prezentacja numeru)
- klawisz „R” (Flash) służący do przekazu rozmów
- menu w języku angielskim i niemieckim
- funkcja głośnego mówienia
- pamięć 3 numerów skróconych
- alfa-numeryczna klawiatura
- 3-pozioma głośność dzwonka



COMfort 1000

COMfort 1000 to idealny telefon systemowy dla domów jednorodzinnych i małych biur, którym zależy na optymalnym wykorzystaniu funkcji centrali telefonicznej.

- 6 przycisków multi-funkcyjnych (2-poziomowych) do wybierania najczęściej używanych funkcji centrali telefonicznej, np.: funkcja domofon, przekierowania, tryb nocny, lista połączeń nieodebranych
- prosta i intuicyjna obsługa telefonu
- duży wyświetlacz LCD
- 6 przycisków zarządzających (Softkeys)
- trójkolorowe diody LED sygnalizujące tryb pracy



COMfort 1200

Osoby, które zawodowo „przywiązane” są do telefonu, powinny zdecydować się na zakup telefonu **COMfort 1200** z łączem USB, wzbogaconego o funkcję TAPI i CTI. Funkcje te sprzężone z bazą danych umożliwiają bezpośredni wybór numeru abonenta z komputera, a w przypadku rozmowy przychodzącej automatycznego ukazania się na monitorze PC wszystkich informacji zawartych w bazie danych o rozmówcy.

- prosta i intuicyjna obsługa telefonu
- 6 przycisków multi-funkcyjnych (2-poziomowych) do wybierania najczęściej używanych funkcji centrali telefonicznej np.: funkcja domofon, przekierowania, tryb nocny, lista połączeń nieodebranych, ukryj numer
- duży wyświetlacz LCD
- 6 przycisków zarządzających (Softkeys)
- trójkolorowe diody LED sygnalizujące tryb pracy
- wysyłanie i odbiór SMS-ów
- łącze USB



Telefony systemowe dostępne w kolorach:



COMfort 2000 plus



COMfort 2000 plus to produkt klasy HighEnd z niebiesko podświetlanym wyświetlaczem LCD. Telefon ten sprawdza się w dużych firmach ze względu na bogatą gamę funkcji systemowych i ergonomiczną budowę modułową. To ostatnie umożliwia nam dowolne zestawienie bazy telefonu z modulem słuchawkowym i konsolami przyciskowymi. Wbudowane łącze USB i dołączone darmowe oprogramowanie **COMsuite** zapewniają doskonałą współpracę z komputerem. Dodatkowe wejście dla zestawu słuchawkowego (headset) i opcjonalny zestaw słuchawkowy **COMfort-headset** gwarantują wygodną pracę bez np. odrywania rąk od klawiatury PC.



- prosta i intuicyjna obsługa telefonu
- duży wyświetlacz LCD z niebieskim podświetleniem
- 6 przycisków zarządzających (Softkeys)
- 10 przycisków funkcyjnych na telefonie
- wielokolorowe diody LED sygnalizujące tryb pracy
- wysyłanie i odbiór SMS-ów
- łącze USB
- dowolne zestawienie dzięki modułowej budowie
- możliwość podłączenia do pięciu 10-przyciskowych, 2-poziomowych konsol multi-funkcyjnych (1 dołączona w standardzie)



Voice Mail Center 461

VMC 461 jest połączeniem automatycznej sekretarki z profesjonalną pocztą głosową. Inteligentnie rozporządza rozmowami przychodzącymi i informuje o nowych wiadomościach podając nie tylko numer telefonu, ale również godzinę i czas połączenia. Komfortowa jest również obsługa urządzenia z telefonu systemowego. Wiadomości można odsłuchiwać przez telefon systemowy, analogowy lub telefon komórkowy. Urządzenie instalujemy na analogowym porcie centrali telefonicznej. Więcej informacji: www.darbed.pl



Domofony

Szybki rozwój techniki cyfrowej umożliwił połączenie technologii bramofonowej z nowoczesnymi systemami telekomunikacyjnymi. Dzięki temu koszt osobnej instalacji domofonowej został obniżony do minimum. Abonent wewnętrzny jest w stanie wygodnie ze stanowiska pracy przy pomocy telefonu porozumieć się z osobą stojącą przed wejściem i przyciskiem na telefonie otworzyć drzwi (bramę). Dalsze informacje na stronie internetowej www.darbed.pl

system analogowy

system cyfrowy



COMfort DECT 610



COMfort DECT 800



COMfort DECT 128

COMfort DECT

COMfort DECT 610 to nowoczesny, analogowy telefon bezprzewodowy składający się z przenośnej słuchawki, bazy telefonu i zestawu słuchawkowego (headset). Słuchawka tego zestawu współpracuje z max 4 bazami. Do 1 bazy załogować można aż 6 bezprzewodowych słuchawek.

Cyfrowy system **COMfort DECT** to bezprzewodowy telefon **COMfort DECT 800** i baza **COMfort DECT 128**, która umożliwia pracę maksymalnie pięciu telefonom **COMfort DECT 800**. Zasięg systemu wzmacniamy przekaźnikami **COMfort DECT Repeater** (max.6), a przekaźnikiem **Repeater XA** (antena kierunkowa) wzmocnimy sygnał nawet do 1000 m.

Auerswald BOX



Trzy asy w rękawie:

- darmowa telefonia internetowa (po łączu szerokopasmowym)
- żadnych dodatkowych ustawień przy podłączeniu do centrali firmy Auerswald
- możliwość podłączenia do centrali innych producentów

Auerswald BOX potrafi jeszcze więcej:

- wszyscy abonenci wewnętrzni centrali telefonicznej mogą korzystać z wyjścia VoIP (telefonii internetowej), a rozmowy przychodzące przekierować można do dowolnego abonenta wewnętrznego
- funkcja „**Call Through**” umożliwia posiadaczom telefonów komórkowych przekierowanie wychodzącej rozmowy lokalnej, krajowej lub zagranicznej na linię miejską, a dopiero z niej na stacjonarną linię krajową/międzynarodową
- połączenie dwóch central telefonicznych (portami analogowymi). W ten sposób symulujemy łącze stałe np. pomiędzy dwoma firmami (filiami) i rozmawiamy za darmo

Co potrzebujemy:

- 1 wolny port analogowy w centrali telefonicznej - telefonowanie lub symulacja łącza stałego
- 2 wolne porty analogowe i 2 łącza miejskie (2B-kanaly) w przypadku przekierowań rozmów z telefonów komórkowych na linię stacjonarną
- modem lub router DSL - szerokopasmowe łącze internetowe
- ATA [Analog Telephone Adaptor], Adapter od dostawcy usług internetowych w standardzie SIP [Session Initiation Protocol]

Więcej informacji: www.darbed.pl

twój sprzedawca:

DARBED
ul. 1-go Maja 1b
77 - 100 Bytów
darbed@darbed.pl
www.darbed.pl

centrala +48 59 822 96 10
support +48 59 822 96 11
fax +48 59 822 96 19

czynne: pn - pt w godz. 8⁰⁰-17⁰⁰