

CTH 300-CA12MOD

Automatischer Headsetumschalter mit Fernsteuerfunktion am USB Handapparat CT220 von Plathosys - optimiert für Leitstellenanwendungen

Anschluss des professionellen und robusten Leitstellenheadsets CA12MOD mit QD-Schnelltrennkupplung an der Mobileinheit für den Anschluss personalisierter Headsets

Produktmerkmale

Richtungsumschaltung im Gesprächs- und Bereitschaftszustand mit integrierter zustandsabhängiger Fernsteuerung des Headset-Cordlessystems.

Integrierte LED-Anzeige für die Anzeige der ausgewählten Richtung, des Rufes, des Aktivzustandes und zur Anzeige der Betriebskontrolle.

Das Umschaltgerät CTH300-CA12MOD reiht sich montagemäßig an die Basisstation der CT220 an. Als Bedien- und Anzeigefunktion kommt nur eine Taste mit einer integrierten LED zum Einsatz. Als Kernstück analysiert ein Mikroprozessor den wirklichen Betriebszustand des Systems und steuert dementsprechend die gesamthafte USB-Sprach- und Headsetlösung.

Eine weitere Funktion ist die integrierte wechselseitige Makelfunktion.

Dieses System ist vorrangig als Leitstellenlösung konzipiert worden.

Die Leitstellenanwendung wird mit der Bezeichnung CTH300-CA12MOD angeboten.

Das CA12MOD ist eine schnurlose DECT-Headsetlösung von Plantronics. Dieses System zeichnet sich durch robuste Langlebigkeit, ausgezeichnetes Akkumanagement und maximale Ausfallsicherheit aus.

Mit der Möglichkeit, über ein QD-Schnellverbindingssystem verschiedene Headsets anzuschließen, ist eine hervorragende Eignung als **Teamlösung** gegeben.

Über Adaptionen an der Mobileinheit können herstellerübergreifend Headsets zur Anwendung kommen.

Eine **Businessanwendung** wird unter der Produktbezeichnung **CTH 200-DHSG** angeboten. Die schnurlose Headsettechnik wird über das DHSG-Headsetprotokoll bidirektional vom Umschalter ferngesteuert.

Als Cordless-Headsetlösungen werden die Hersteller Plantronics, Jabra und Sennheiser unterstützt.



Komfortables und handfreies Telefonieren

Professionelles schnurloses Headset für einen 24/7-Leitstelleneinsatz

inklusive Makelfunktion



plantronics
CA 12 MOD

monaurales
Headset



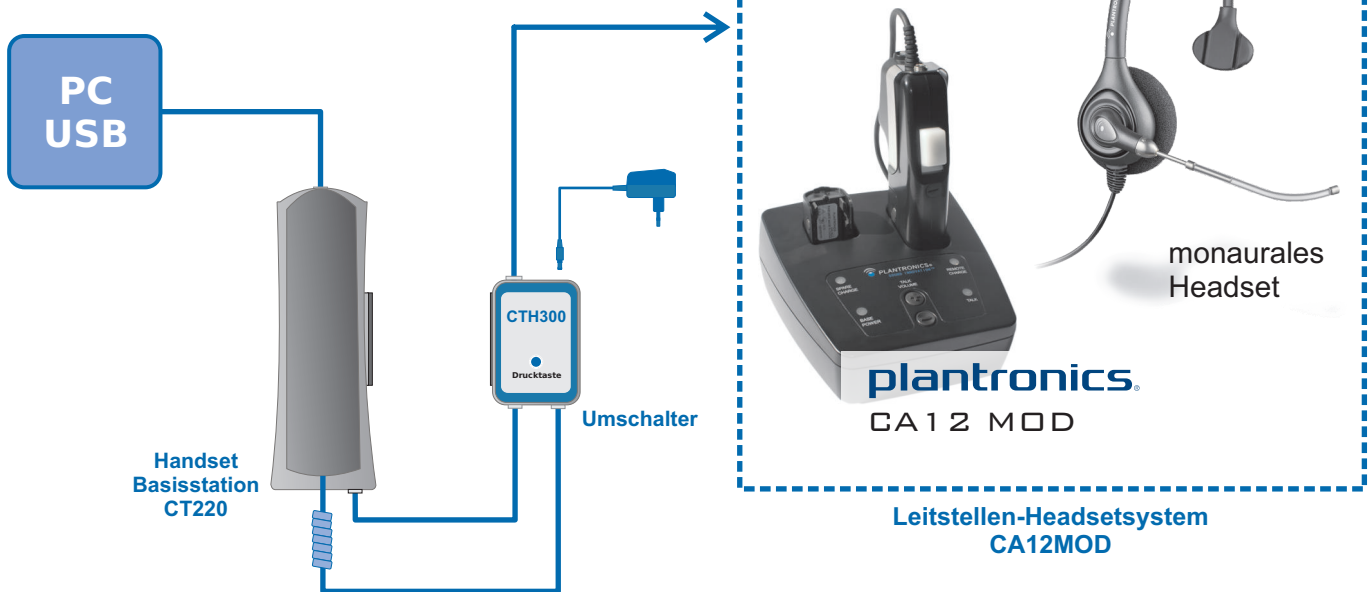
SERVICE- UND
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM
GMBH LEIPZIG
FÜR KOMMUNIKATIONSSYSTEME

CTH 300-CA12MOD

Automatischer Headsetumschalter mit Fernsteuerfunktion am USB Handapparat CT220 von Plathosys - optimiert für Leitstellenanwendungen

Anschluss des professionellen und robusten Leitstellenheadsets CA12MOD mit QD-Schnelltrennkupplung an der Mobileinheit für den Anschluss personalisierter Headsets

Funktionsschema und Kompatibilität



Leistungsspektrum

- × die Funktionsweise ist abhängig vom Betriebszustand
- × über nur eine Drucktaste am Umschalter wird das gesamte System gesteuert
- × Umschaltung auch während des Gesprächs (Makelfunktion)
- × Sprachpegelanpassung aktiv
- × Rufauswertung, NF-Ton für LED-Taste und Rufanreiz Mobilteil
- × ferngesteuerte Gesprächsannahme über Drucktaste am Umschalter oder am Mobilteil
- × Steuerung der Gesprächsannahme über einen Kurztastendruck
- × Steuerung der Mikrofonstummenschaltung (Mute) über einen Langtastendruck
- × die Annahme über Drucktaste am Umschalter schaltet die Richtung und das Mobilteil ein, ohne den Handapparat abzuheben
- × LED-Anzeige in der Drucktaste:
Betriebskontrolle, Ruf, Richtungsvorauswahl, Richtung und Betriebszustand, Kommunikation mit Headset
- × eine konsequente Potentialtrennung der angeschalteten Systeme verhindert die sonst übliche „Brummverkopplung“

Lieferumfang

- × 1x CTH300-CA12 Headsetumschalter
- × 1x Verbindungskabel CTH300 - CT220 - VK 2048 - Länge: 23cm
- × 1x Verbindungskabel CTH300 - CA12MOD - Länge anpassbar
- × 1x Netzteil Eco-Friendly



SERVICE- UND
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM
GMBH LEIPZIG
FÜR KOMMUNIKATIONSSYSTEME

Schönbachstraße 65a
04299 Leipzig

Tel.-Hotline: +49 (0)341 86 84 2-30
Zentral-Fax: +49 (0)341 86 84 2-33

<http://www.headsetssysteme.de> E-Mail: info@modicom.de