

PDA-Kommandogerät

BAUR SA

Corniche 9
CH-2024 St-Aubin-Sauges

Tel. +41 (0) 32 835 16 55

Fax +41 (0) 32 835 34 69

www.baur.ch

Beschreibung:

IP65



Dezentralisiertes Kommandosystem, welches die Kommunikation mit der Kommandozentrale (CiblesCOM) gewährleistet, um den Übungsablauf zu verfolgen und bestimmen und direkt mit den betroffenen Scheibenapparaten zu kommunizieren.

Kommunikation:

Kommunikation PDA-Kommandozentrale erfolgt via des WiFi-Netzes, das von CiblesCOM benützt wird. Informationen über den Stand des Programmes und die Statusabfrage der Scheibenapparate in Echtzeit.

Kompatibilität:

Alle Scheibenapparate können mit Hilfe dieses Gerätes gesteuert werden

Modular:

Spezifische Kundenwünsche können leicht integriert werden.

Sprachen:

Programm und Online-Hilfe verfügbar in Französisch, Deutsch und Englisch



Technische Daten:

Prozessor: Intel® PXA270 @ 624 MHz
OS: Microsoft® Windows Mobile™ 2003
Memory: 128 MB Flash ROM
64 MB SDRAM
Bildschirm: 4" VGA TFT farbig
Interfaces: USB, Infrarot, Bluetooth, WiFi (WLAN 802.11b)
Dimensionen: 131 x 77 x 15 mm
Gewicht: 210g
Batterie: Li-Ion 1800 mAh (Ersetzbar)
Erweiterungen: Memory-Karten SD und MMC
CF Typ II Einschub

Besonderheiten:

Grafikinterface leicht zu benutzen

Steuert aus der Entfernung die ausgeführten Programme auf der Kommandozentrale

Direkte Kontrolle der Scheibenapparate

Möglichkeit zum Anzeigen der Aufnahmen, welche von den WiFi Kameras in der Übungszone stammen



Accessoires:



Schutzgehäuse (IP65)



Langzeit Batterie (3600 mAh)



WiFi Kamera

Minimale Anforderungen:

- WiFi Abdeckung
- Kommandozentrale mit der Version CiblesCOM 1.0 oder höher

Änderungen vorbehalten
© 2006 Baur SA