



KT40q

Palmare rugged



KT40q è un potente PDA rugged di altissime prestazioni basato su Android e CPU Quad core a 1.3 GHz.

Integra le più moderne tecnologie di comunicazione wireless insieme alla capacità di leggere i codici a barre, l'RFID 13,5 MHz + NFC

Può essere usato come Smartphone, navigatore GPS, Palmare, fotocamera, lettore barcode etc...

Un vero e proprio ufficio nella vostra tasca che consente di rimanere online ovunque tramite la veloce WLAN 802.11g il bluetooth o il telefono 4G LTE. Molto robusto, di grado IP65 resiste a cadute da 1,5 m ed è dotato di una eccezionale autonomia per mezzo della batteria ridondante.

KT40q al momento è certamente il più completo smartphone industriale, progettato per le più estreme esigenze aziendali e per un uso professionale.



FRAME IN LEGA DI MAGNESIO



Specifiche

Fisiche

Profondità: 16 mm
Larghezza: 74 mm
Altezza: 166 mm
Peso: 300 g.

Elettriche

Caricabatterie: 5 V 1000 mAh (magnetico)
Batteria: 3.7 V 4500 mAh

Interfacce

USB, Bluetooth, WiFi 802.11 B/G
DUAL SIM 4G LTE

Elettroniche

CPU: Cortex A4 Quad Core 1.3 GHz
Memoria: 2 + 16 GB (esp)
Rete Dati/Voce: 4G / LTE (dual SIM)
Display: TFT colori 4" 480x804 Touch screen
Barcode integrato: 1D (2D Opzionale)
Espansione: Micro SD (fino a 32GB)
Indicatori: Led, altoparlante, vibratore
Tastiera: 17 +4 tasti Numerica / Alfa / Funz. / Volume
RFID: HF 13.5 MHz
Fotocamera: 8 Mpix
GPS: Ublox AGPS

Operative

Sistema Operativo: ANDROID
4G LTE Modem
NFC
Lettore Barcode 1D (2D opzionale)
Fotocamera colori 8 Mpixel
Autonomia operativa oltre 9 ore

Accessori

Laccio
Fondina da cintura
Batteria di ricambio

Ambientali

Grado di protezione: IP 65 splash proof
Temperatura operativa: da -10° a 50°
Temperatura di conservazione: da -20° a 70°
Umidità: 20% to 95% RH (non condensata)
Drop test: 1.5 mt

YES We Scan!

www.barcodeyes.com



Quality hardware for BARCODE