

H 19B

PDA



L'H19B è uno Smartphone Quad Band ad alte prestazioni con integrato un modulo per la lettura di codici 1D o 2D, una tastiera numerica e molteplici funzionalità di comunicazione wireless (GSM/GPRS/EDGE, WiFi e Bluetooth). Il ricevitore GPS integrato ne aumenta la flessibilità di utilizzo, consentendo la tracciabilità della posizione.

Caratteristiche prodotti

Convergenza per le applicazioni in mobilità

Nell'H19 convergono uno Smartphone e la più avanzata tecnologia di lettura codici a barre di Opticon. Questo abbinamento consente la raccolta dati in mobilità

Estendere il proprio PC oltre la scrivania

L'H19 utilizza Microsoft Windows® 6 Professional. Questa estensione Mobile del diffuso Sistema Operativo consente a chi lavora in mobilità di essere immediatamente produttivo. Le forze di lavoro avranno accesso ad applicazioni che conoscono molto bene e ad estensioni dei SW aziendali senza avere alcuna limitazione data dalla posizione.

Resta in contatto ovunque tu sei!

Con il Quad-Band GSM/GPRS/EDGE, WiFi (802.11b/g) e il Bluetooth™ integrati, le forze lavoro possono facilmente connettersi a reti di telefonia e a periferiche per l'acquisizione di dati remota in tempo reale, email, lavoro d'ufficio e altre applicazioni lavorative che richiedono connessione Wireless mentre si lavora lontani dall'ufficio.

Modulo GPS Integrato

Il GPS consente di registrare la posizione geografica. Le forze lavoro possono facilmente registrare ed eventualmente aggiungere la posizione geografica ai dati letti.

A cavo

Wireless

Fissi

OEM

OPTICON
always scanning for new ID's

Specifiche tecniche

H 19B PDA

Specifiche elettriche

Pacco Batterie: Ricaricabile ai Polimeri di Litio 4.2 V 1440 mAh
Durata pacco batterie ricaricabili: Conversazione 4 ore, standby 150 ore
Tempo di carica: 4 ore (Ricarica completa per Adattatore AC)

Specifiche Ottiche

Sorgente luminosa: Illuminazione 4 LEDs rossa 630 nm, puntamento 2 LED verdi
Metodo di scansione: CMOS sensore area
Profondità di campo: a pcs 0.9, PDF417
50 - 215 mm / 1.97 - 8.46 pollici (risoluzione 0.339 mm / 13 mil),
95 - 135 mm / 3.74 - 5.31 pollici (risoluzione 0.127 mm / 5 mil)
Field of view: orizzontale: 47°, verticale: 37.5°

Specifiche Comunicazione

Interfaccia: Slot per schede Mini SDIO, mini USB (client, ver 1.1)
Interfaccia Bluetooth: Ver. 1.2
Interfaccia W-LAN: WiFi, IEEE.802.11b/g
Interfaccia GSM/GPRS: Quad-band 850/900/1800/1900, GSM Class 12, EDGE Class 10
Interfaccia GPS: MNEA 0183, SiRF, 57.6 kbps

Identificazione

Simbologie 1D supportate: JAN/UPC/EAN (WPC) incl. add on, Chinese Post, Codabar/NW-7, Code 39, Code 93, Code 128, IATA, Industrial 2of5, Interleaved 2of5, ISBN-ISMN-ISSN, Korean Postal Authority code, Matrix 2of5, MSI/Plessey-UK/Plessey, RSS, S-Code, Telepen, Tri-Optic, Composite codes
Simbologie 2D supportate: Aztec Code, Aztec Runes, Data Matrix (ECC200/EC0-140), Maxi Code (mode 2-5), MicroPDF417, PDF417, QR code

Funzionalità

Memoria FlashROM: 512 MB
Memoria RAM: 64 MB
Memoria Expansion: mini SD esterna
Microprocessore: Samsung S3C2440A 400Mhz
Display: 2.8 in Transflective TFT LCD con retroilluminato, 240 x 320 pixels, 16-bit Colori
Indicatori: 2 LED (rosso/arancio/verde/blu), speaker, vibrazione
Dispositivi di Input: Touch screen con stilo, 2 Tasto di scansione, Tastiera alpha-Numerica, Tastiera virtuale, Riconoscimento scrittura manuale, Tasto di navigazione a 5 vie, 2 Tasto di scansione, hot keys, Pulsanti telefonici
S/O: Windows Mobile 6™ Professional
Programmazione: Software pre-installato: Excel Mobile, Powerpoint Mobile, Word Mobile, Internet Explorer, ActiveSync, Accesso a Internet, Pocket MSN, Applicazione telefono, Applicazione Scanner Opticon, Accessori

Specifiche Ambientali

Resistenza a cadute: 1.2 m / 4 ft su superfici di cemento

Specifiche Fisiche

Dimensioni: 62.3 x 140.8 x 25.5 mm / 2.45 x 5.54 x 1.00 pollici
Peso: ca. 195 g / 6.9 oz (esclusa batteria)

Normativa

Product compliance: CE, FCC, VCCI, ROHS

Articoli opzionali

Alimentatore, auricolare, cavo USB (da client a host), Laccio da collo, clip da cintura, laccio da polso, custodia in pelle, batterie ai polimeri di litio, stilo e CD di installazione

Accessori

Culla per ricarica e comunicazione USB, Alimentatore da auto, Supporto da auto,