



SD55 Lynx - Terminale portatile Android

Terminale portatile per il settore logistico e industriale

Sistema operativo **Android 8.1 Oreo**, processore **octa-core da 2GHz** e **lettore 2D CMOS imager** con puntatore laser. Alto grado di connettività con Wi-fi IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4G 5G dual frequency, Bluetooth BLE 4.1, 3G/4G, GPS, NFC e altro ancora.

Cavo USB, culla di ricarica e adattatore (lynx) inclusi

COD: SD55 LYNX

CODICE PLURISERVICE: TERLNL041



Trasporti e
logistica



Produzione

SISTEMI OPERATIVI



Android

DESCRIZIONE

SD55 Lynx è un terminale portatile con sistema operativo **Android 8.1 Oreo**, processore **octa-core da 2GHz** e **lettore 2D CMOS imager con puntatore laser**.

ALTO GRADO DI CONNETTIVITÀ

Questo dispositivo presenta una **vasta gamma di funzionalità e interfacce**: Wi-fi IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4G 5G dual frequency, Bluetooth BLE 4.1, 3G/4G, GPS, NFC e altro ancora. Unitamente ad una batteria a lunga durata e a ricarica rapida, questo **alto grado di connettività** permette di poter operare ad ampio raggio in totale tranquillità.

ALTA RESISTENZA

La sua **scocca esterna di tipo rugged**, il **grado di protezione IP65** e la **resistenza a cadute fino a 1.5 metri** trasformano SD55 Lynx in un terminale affidabile e sicuro. È in grado di lavorare in ambienti lavorativi con temperature ostiche: da -20°C a 55°C senza alcun problema e in perfetta efficienza.

SPECIFICHE TECNICHE

SISTEMA OPERATIVO

Android 8.1 Oreo

PROCESSORE

Octa-core da 2.0 GHz

MEMORIA

4 GB di RAM, 64 GB di ROM

DISPLAY

Touch-screen capacitivo da 5,5 pollici (1440 x 720)

CONNETTIVITÀ

Bluetooth 4.1 BLE (Bluetooth Low Energy)
Wi-Fi IEEE 802,11 a/b/g/n 5G dual frequency
GSM B2/B3/B5/B8
GPS+BD+GLONASS
NFC

DIMENSIONI E PESO

150(L) x 72.5(W) x 15(H) mm
240 g (batteria inclusa)

BATTERIA E DURATA

4500 mAh a ricarica rapida (meno di 4 ore)