

Leggero e confortevole Enterprise
Dispositivo mobile per aziende di
qualsiasi dimensione

S10



Industria e applicazioni



Retail - Addetti alla vendita

- Controllo dei prezzi
- Ricerca di informazioni/articoli
- Stoccaggio
- Inventario/Inventario ciclico



Retail - Responsabili di negozio

- Assegnazione e gestione delle mansioni



Vettori postali/corrieri

- Prova di consegna
- Prova di stato
- Route accounting
- Controllo dei documenti d'identità dei dipendenti
- Gestione delle risorse



Tecnici di assistenza sul campo

- Inventario ricambi
- Rendicontazione e contabilità delle rotte DSD
- Ottimizzazione delle rotte DSD



Addetti alla produzione/magazzino

- Prelievo/ritiro
- Spedizione/ricezione
- Gestione delle risorse



Addetti alla ristorazione/Animatori

- Controllo dei prezzi
- Ricerca di informazioni/articoli
- Stoccaggio
- Inventario/Inventario ciclico
- Assegnazione/gestione delle mansioni

Soluzioni e software BOS™

- BOS™ Nest
- BOS™ Provisioning; Staging; Chiosco; Virtual Key
- BOS™ VoIP, PTT, PTT Essential
- BOS™ Wi-Fine™ (applicazione per analisi Wi-Fi)
- BOS™ Tastiera
- BOS™ Secure ID (soluzione di gestione della sicurezza)

Integrazione di soluzioni di terze parti

- EMM: Airwatch, MobileIron, Mobicontrol, Mass360, XenMobile, Soti
- PTT: ESChat, Zello, IMPTT, EveryTalk, AirPTT

✓ Bluebird presenta S10, un dispositivo mobile enterprise adatto ad aziende di ogni dimensione. L'S10 è pensato per diversi tipi di utenti: presenta un rapporto costo-efficacia competitivo per gli utenti preoccupati dei prezzi elevati delle apparecchiature mobili e un design ergonomico per gli utenti con le mani piccole. Inoltre, poiché S10 è un dispositivo leggero, è possibile utilizzarlo facilmente quando ci si deve spostare durante il lavoro. Scopri l'S10, si rivelerà la scelta ottimale per la tua attività.

Caratteristiche principali

LE MIGLIORI FUNZIONALITÀ DEL SETTORE E PRESTAZIONI ELEVATE

Prestazioni eccellenti

Qualcomm Octa-Core fino a 2,4 GHz e Android 14; successivamente aggiornabile ad Android 18. L'S10 dispone della potenza di calcolo necessaria ad ottimizzare il flusso di lavoro.

Copertura e velocità Wi-Fi migliorate con consumi energetici ridotti

L'S10 è predisposto per il Wi-Fi 6 ready, consentendo alla tua azienda di operare in modo efficiente. La compatibilità con il Wi-Fi 6 comporta vantaggi aggiuntivi quali la tecnologia MU-MIMO con configurazione 8x8, Target Wake Time e sicurezza Wi-Fi WPA3.

Massima robustezza e durata

Sfruttando la tecnologia Bluebird TankSmith®, l'S10 è pensato per le aziende con le specifiche di caduta più elevate della categoria (1,5 m) e un grado di protezione fino a IP68, per offrire la massima durabilità e usabilità in ambienti esposti ad acqua, umidità o polvere.

Caratteristiche principali

LE MIGLIORI FUNZIONALITÀ DEL SETTORE E PRESTAZIONI ELEVATE

Design elegante e leggero

Il design per smartphone consumer e l'interfaccia utente Android sono facili da usare negli ambienti di contatto con i clienti, mentre il design leggero garantisce una comoda portabilità per ridurre l'affaticamento dell'utente.

Design ergonomico di livello superiore

L'impugnatura ergonomica riduce le sollecitazioni dell'utente e consente la scansione dei codici a barre attraverso i pulsanti laterali a doppia azione, oltre a supportare le funzioni Push-To-Talk (PTT), offrendo un comodo ambiente di lavoro per gli operatori.

CONNESSIONE E COMUNICAZIONE CONFORTEVOLI

Comunicazione bidirezionale non vincolata dalla posizione

Se si utilizza BOS™ PTT, un servizio Push-to-Talk (PTT) Essential in abbonamento, è possibile comunicare indipendentemente dalla posizione in cui ci si trova. BOS™ PTT consente di inviare e ricevere chiamate e messaggi attraverso una rete Wi-Fi.

Disponibilità di connessione per lettori RFID di prima categoria

Lo straordinario lettore portatile RFID UHF della serie RFR di Bluebird consente di operare in modo rapido e sicuro. È in grado di leggere fino a 1200 tag al secondo. Collegando l'adattatore di montaggio di Bluebird, è possibile gestire in modo affidabile i dati sul lettore collegato al computer mobile.

GESTISCI L'EFFICIENZA DEL TUO LAVORO CON BOS™ DI BLUEBIRD

Facile configurazione iniziale del dispositivo e provisioning di sicurezza per l'hardware

Bluebird BOS™ Provisioning è stato progettato per rendere il processo di installazione più rapido e semplice, consentendo ai clienti di avere tutti i loro dispositivi pronti all'uso nel modo più semplice possibile. Una volta creato un file di staging con tutte le configurazioni, le impostazioni del dispositivo e le applicazioni necessarie, i dispositivi si configureranno automaticamente, sia che vengano collegati al PC sia che si scannerizzi semplicemente un codice QR, il tutto evitando procedure manuali.

Sicurezza affidabile

BOS™ NEST offre visibilità e consente agli amministratori IT di mantenere il controllo di più dispositivi mobili nel loro sistema, indipendentemente dal tipo di dispositivi o sistemi operativi, il tutto da un'unico pannello di controllo, consentendo il controllo degli accessi per i dispositivi condivisi e la gestione di ID utente e gruppi di dispositivi. Dall'implementazione alla dismissione, BOS™ NEST semplifica la gestione dei dispositivi mobili e la mobilitazione della forza lavoro per ottenere un vantaggio competitivo, conservando la sicurezza dei dati aziendali.

Specifiche tecniche

CARATTERISTICHE DI PERFORMANCE

CPU	Qualcomm Octa-Core fino a 2,4 GHz
Sistema operativo	Android 14 Aggiornabile ad Android 18
Memoria	6GB RAM / 64GB UFS Flash 6GB RAM / 128GB UFS Flash (opzionale)

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni (L x P x P)	161,26 × 75,8 × 14,9 mm
Peso	Meno di 257,5 g
Display	5,5" HD+ (1440 × 720)
Pannello tattile	<ul style="list-style-type: none"> Gorilla® Glass di Corning® Multitouch capacitivo (stilo, con guanto, dita bagnate)
Retroilluminazione	Retroilluminazione a LED
Alimentazione	Batteria sostituibile dall'utente! Capacità standard 4500 mAh / 15,4 wattora; Capacità estesa 7000mAh / 23,1 wattora; Il sistema BOS™ TM PowerManager per la gestione della batteria in tempo reale è disponibile sia per le batterie Standard che per quelle Estese.
Hot swap	Supportato
Ricarica rapida	Ricarica veloce
Slot di espansione	La MicroSD accessibile all'utente supporta fino a 512GB
SIM / SAM	Solo SKU WWAN: 1 Nano SIM, eSIM
Interfaccia	Posteriore: connettore di comunicazione a 8 pin Fondo: Connettore USB Tipo-C Connettore di ricarica a 2 pin
Modalità di notifica	Segnale acustico Vibrazione LED di scansione LED di carica (LED multicolore)
Pulsanti tastiera	Tastiera su schermo Pulsante di accensione Pulsanti di aumento/riduzione del volume Tasto programmabile Trigger di scansione laterale a doppia azione
Voce e audio	Doppio microfono con cancellazione del rumore; Avviso con vibrazione; Telefono a singolo altoparlante di alta qualità; Supporto per cuffie PTT; Supporto per cuffie wireless Bluetooth, Jack per cuffie da 3,5 mm
Tasti di scelta rapida PTT	<ul style="list-style-type: none"> Supportato Disponibili trigger di scansione laterale a doppia azione

COMUNICAZIONI WIRELESS WAN DATI E VOCE

Banda di radiofrequenza	<ul style="list-style-type: none"> In tutto il mondo: LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B19/B20/B28 LTE-TDD: B38/B40/B41 UMTS: B1/B2/B3/B4/B5/B8/B9/B19 GSM: 850/900/1800/1900
GPS	GPS/Glonass/BeiDou/Galileo/SBAS

LAN SENZA FILI

Radio	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v1/w/ax (pronto)
Velocità di trasmissione dati	2,4 GHz: 802.11 b/g/n 20 MHz, 40 MHz - fino a 150 Mbps 5 GHz: 802.11 a/g/n/ac 20 MHz, 40 MHz, 80 MHz - fino a 433 Mbp
Sicurezza e crittografia	WEP (40 o 104 bit); WPA/WPA2 Personal (TKIP e AES); WPA3 Personal (SAE); WPA/WPA2 Enterprise (TKIP e AES); WPA3 Enterprise (AES) EAP-TTLS (PAP, MSCHAP, MSCHAPv2), EAP-TLS, PEAPv0-MSCHAPv2, PEAPv1-EAP-GTC, LEAP e EAP-PWD; modalità WPA3 Enterprise 192 bit (GCMP-256) EAP-TLS; Enhanced Open (OWE)

PAN SENZA FILI

Bluetooth	Bluetooth 5.0, BLE, Classe 2
-----------	------------------------------

ACQUISIZIONE DATI

Scansione	Predefinito: Motore di scansione SE4710 1D/2D! Opzionale: Motore di scansione SE4100 1D/2D! Motore di scansione SE4770 1D/2D!
Fotocamera	Posteriore: 13 MP autofocus; flash LED Anteriore: 5 MP
NFC	ISO14443 Tipo A e B: smart card FeliCa e ISO 15693 Supporta Host Card Emulation (HCE)

* La versione di Android è soggetta a modifiche in base al piano strategico di Qualcomm.
* Per ottenere il servizio di aggiornamento Android è necessario acquistare il programma di garanzia Bluebird.
* Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso e alcune caratteristiche possono variare a seconda della regione.

Specifiche tecniche (Continua)

SENSORE

Sensore di luce	Sensore di luce ambientale Regola automaticamente la luminosità della retroilluminazione del display
Altri sensori	Prossimità, accelerometro, giroscopio, magnetometro

AMBIENTE UTENTE

Temperatura di esercizio	Da -20° C a 50° C
Temperatura di stoccaggio	Da -40° C a 70° C
Umidità	Da 5% a 95% senza condensa
Specifiche di resistenza	Caduta da 1,5 m su cemento in conformità alle specifiche MIL-STD 810G a tutte le temperature di esercizio Caduta da 1,8 m su cemento in conformità alle specifiche MIL-STD 810G a tutte le temperature di esercizio con guaina protettiva
Specifiche di caduta	600 cadute, da 0,5 m; 600 cadute, da 1,0 m, con guaina protettiva opzionale
Tenuta	IP68
Vibrazioni	Sine: 4 g di picco, da 5 Hz a 2 kHz, durata di 1 ora per asse Random: 0,04 g2/Hz o 6 g RMS, da 20 Hz a 2 kHz
Shock termico	Variazione rapida da -40° C a 70° C! 10 cicli (1 ciclo= 1,25 ore a -40° C e 1,25 ore a 70° C)
Scariche elettrostatiche (ESD)	Scarica in aria a +/- 15 KV con caricabatterie Scarica per contatto diretto a +/- 8 KV con caricabatterie Scarica indiretta +/- 8 kVdc

ACCESSORI

Accessori	<ul style="list-style-type: none"> • Adattatore di alimentazione a ricarica diretta 5V/3A • Cavo dati da USB C ad A • Alloggiamento di ricarica a singolo slot • Alloggiamento di ricarica a quattro slot • Caricabatterie a quattro slot • Cinturino • Guaine robuste • Pulsante di mira • Supporto RFID/SLED • Accessorio per tastierino (numerico) • Pellicola protettiva • Penna stilo con punta in fibra
-----------	---

* Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso e alcune caratteristiche possono variare a seconda della regione.

SOLUZIONI SOFTWARE

BOS™	<ul style="list-style-type: none"> • NEST • Provisioning; • Staging; • Chiosco; • Chiave virtuale; • Tastiera BOS™ 썬; • VoIP; PTT; PTT Essential • Wi-Fi (applicazione per analisi Wi-Fi) • Secure ID (soluzione di gestione sicura)
Integrazione di soluzioni di terze parti	EMM: Airwatch, MobileIron, Mobicontrol, Mass360, XenMobile, Soti PTT: ESChat, Zello, IMPTT, EveryTalk, AirPTT

Scansiona per saperne di più su S10 >

