

Tablet aziendale Android ET51/ET56

Il tablet sorprendentemente sottile, leggero e robusto

Quando si tratta di scegliere un tablet per la vostra attività, il vostro personale si aspetta l'estetica elegante dei dispositivi consumer, mentre voi cercate una resistenza di classe enterprise e tutte le funzionalità di acquisizione dei dati e gli accessori necessari per creare la soluzione tablet perfetta per il vostro ambiente, il vostro personale e le vostre applicazioni. Ora potete avere tutto questo con i tablet aziendali Android ET51 e ET56, i tablet computer rinforzati più sottili e leggeri di Zebra. Il vostro personale potrà disporre di un tablet dal design simile a quello di un comune tablet consumer, mentre voi avrete una famiglia di dispositivi con tutte le caratteristiche di resistenza, semplicità d'uso, flessibilità e capacità di acquisizione dati necessarie per la vostra attività. Android garantisce un'immediata familiarità, consentendo una rapida adozione dei dispositivi, con requisiti di formazione minimi – mentre la potente suite Mobility DNA di Zebra offre più di una decina di strumenti a elevato valore aggiunto, in grado di incrementare prestazioni, semplicità d'uso, sicurezza e gestibilità, ben al di sopra dei prodotti concorrenti. Infine, con la giusta serie di accessori, il modello compatto da 21,33 cm (8,4 pollici) e quello standard da 25,4 cm (10,1 pollici) diventano estremamente pratici da trasportare e da indossare, sia in sede che sul campo. Tablet aziendali ET51/ET56: tutte le funzionalità necessarie per il business, con l'estetica consumer preferita dal personale.



La solidità di un dispositivo professionale, per un uso quotidiano e ininterrotto

Robusto e pronto per l'uso in ambienti chiusi e all'aperto

Praticamente nulla può impedire al vostro tablet di garantire le prestazioni affidabili di cui avete bisogno – è realizzato per resistere a cadute su cemento, pioggia, neve, polvere, calore estremo, temperature sotto zero, contatto con liquidi e addirittura a un getto a tutta forza con una pompa. Inoltre, con il telaio rinforzato opzionale, è persino possibile quasi raddoppiare la resistenza alle cadute, passando da 1 metro/3,3 piedi a 1,8 metri/5,9 piedi. Il display in Corning® Gorilla® Glass offre la massima resistenza ai graffi e alle rotture, salvaguardando uno dei componenti più vulnerabili di qualsiasi tablet. I test di resistenza alle vibrazioni assicurano che questo tablet è ideale per l'impiego su praticamente qualsiasi veicolo, dai carrelli elevatori dei magazzini ai camion delle consegne su strada.

La luminosità migliore della categoria e lo schermo delle dimensioni che preferite

Qualunque sia il display che scegliete, avrete la luminosità migliore della categoria che rende il tablet ET51/ET56 perfettamente leggibile in qualunque condizione di illuminazione, anche in pieno sole. Il modello compatto, piccolo e leggero da 8,4" è l'ideale quando ciò che conta sono le dimensioni e il peso. Il modello da 10,1", invece, è l'ideale per le applicazioni ad alto contenuto di informazioni grazie all'area di visualizzazione molto ampia.

Tecnologia touch screen avanzata

Lo schermo ad alta risoluzione garantisce un'elevata nitidezza di testo e immagini, per una leggibilità ottimale. Il touch screen funziona con un dito – anche con i guanti – o con un pennino passivo per una migliore precisione. Tutte le modalità di input funzionano anche se il display è bagnato.

Le connessioni wireless più veloci sia al chiuso che all'esterno

Numerose caratteristiche potenziano la capacità, la velocità e la portata della rete Wi-Fi, garantendo prestazioni senza confronti. La funzione 2x2 MU-MIMO (Multi-User Multiple Input Multiple Output) permette agli access point di comunicare contemporaneamente con più dispositivi e sposta il carico dell'elaborazione dai dispositivi mobili agli access point, a tutto vantaggio dell'autonomia della batteria. WorryFree WiFi assicura tempi di risposta dell'applicazione quasi istantanei, prestazioni di roaming senza confronto, una qualità vocale straordinaria e un'eccezionale funzionalità di diagnostica remota: tutto quello che vi occorre per sfruttare al meglio la vostra rete Wi-Fi e ottimizzare la produttività del personale. La tecnologia Bluetooth 5.0 offre il doppio della velocità e il quadruplo della portata rispetto alla 4.x, ma con un consumo energetico minore. Potete quindi aspettarvi le migliori prestazioni da periferiche Bluetooth come scanner, cuffie e stampanti. Sul campo, poi, gli operatori possono contare su connessioni alla rete cellulare

ET1/ET56: il tablet sorprendentemente robusto, sottile e leggero studiato appositamente per l'azienda.

Per maggiori informazioni, visitate www.zebra.com/et5x

rapide e affidabili in tutto il mondo grazie al supporto LTE solo dati sull'ET56 da 8,4”.

Autonomia ininterrotta della batteria

Per i turni di lavoro più lunghi, basta aggiungere una seconda batteria opzionale sostituibile a caldo supportata dall'innovativa cover di espansione per aumentare di più del doppio l'autonomia del dispositivo. La batteria interna dell'ET51/ET56 è sostituibile sul campo, per estendere il ciclo di vita del prodotto, incrementare la redditività dell'investimento e assicurare la produttività della forza lavoro.

La potenza di elaborazione necessaria anche per le applicazioni più esigenti

Con il potentissimo processore octa-core avrete tutta la potenza necessaria per ottenere il massimo delle prestazioni per le vostre applicazioni.

Acquisizione dati avanzata

Scansione avanzata di tipo aziendale e non solo

Aggiungendo il motore di scansione aziendale Zebra SE4750 tramite una cover di espansione facile da installare e da usare, potrete acquisire codici a barre 1D e 2D oltre a documenti in formato letter, legal, A4 e A5. Per le attività di scansione intensive, potete associare al vostro tablet qualsiasi scanner Bluetooth Zebra, anche uno scanner indossabile leggero ad anello. Qualunque sia l'opzione di scansione che scegliete, otterrete prestazioni che definiscono lo standard di riferimento del settore per la scansione di tipo aziendale. La tecnologia di imaging intelligente PRZM e gli algoritmi avanzati assicurano l'acquisizione ogni volta al primo colpo di praticamente qualsiasi codice a barre, a prescindere dalle sue condizioni (rovinato, sporco o stampato male). E se la scansione è un'attività occasionale? Ci pensa la fotocamera a colori posteriore integrata da 13 MP, che è anche in grado di acquisire foto, video, firme e documenti ad alta risoluzione.*

Videochiamate per ricevere assistenza istantanea

La fotocamera anteriore integrata da 5 MP consente di effettuare videochiamate su rete Wi-Fi o cellulare. In questo modo, i vostri addetti ottengono assistenza istantanea da un esperto, da un collega o da un supervisore collegato da remoto.

Una gamma di accessori senza confronti per personalizzare il vostro tablet

Tutte le opzioni di carica possibili

Soluzioni di ricarica che si fissano a una parete o si collocano su una scrivania consentono di caricare i dispositivi in qualsiasi punto della struttura aziendale. L'esclusivo alloggiamento ShareCradle consente di sfruttare in modo più efficiente ed economico lo spazio in magazzino, con una base universale per ricaricare tutti i vostri mobile computer e tablet Zebra: basta inserire negli scomparti i supporti giusti per i vari dispositivi. Alloggiamenti per veicoli di altre marche consentono la ricarica in auto, su camion, carrelli elevatori e simili. Inoltre, le soluzioni di carica mediante docking station per il tablet singolo o inserito nel telaio rinforzato offrono tre porte USB, Ethernet e HDMI, con tutta la connettività necessaria per usare l'ET51/ET56 come soluzione desktop e non solo.

Cover di espansione innovativa per integrare nuove funzioni

Per integrare una cinghia girevole o il motore di scansione SE4750 di tipo aziendale con cinghia girevole è sufficiente sostituire la batteria standard con una cover di espansione. Nella cover di espansione è possibile integrare anche la batteria opzionale sostituibile a caldo, per un'autonomia ininterrotta.

Tanti modi per “indossarlo”

Un unico pratico accessorio, la custodia operativa, consente di “indossare” il tablet in tre modi diversi: con una tracolla da spalla, una tracolla incrociata o una fondina da agganciare alla cintura. Per trasportare e usare il tablet in modo agevole e sicuro con una mano sola si può anche aggiungere una cinghia tramite la cover di espansione.

Il massimo della gestibilità e della semplicità per gli aggiornamenti del sistema operativo

Garanzia di sicurezza a vita per Android

Con LifeGuard™ for Android™ di Zebra potete contare sulla costante disponibilità degli aggiornamenti della sicurezza per proteggere ogni giorno i vostri dispositivi Android Zebra, oltre al controllo avanzato, rivoluzionario e completo della procedura di aggiornamento del sistema operativo.

Aggiornamenti semplici del sistema operativo Android

Aggiornare i dispositivi mobili Android di classe enterprise è spesso un compito oneroso e complesso, che richiede molto tempo ed è difficile da monitorare. Con LifeGuard Analytics, incluso gratuitamente nel vostro contratto di assistenza Zebra OneCare, potete vedere gli aggiornamenti Android disponibili con la relativa priorità, e quali dispositivi sono interessati dagli aggiornamenti. Potete aggiornare automaticamente i dispositivi in modalità wireless e monitorare lo stato degli aggiornamenti in tempo reale. Il risultato? Maggiore durata nel tempo e costo totale di esercizio contenuto.

Le più avanzate caratteristiche a valore aggiunto con Mobility DNA – solo da Zebra

Migliorate la semplicità d'uso, la gestibilità, le prestazioni, la sicurezza e la facilità di sviluppo delle applicazioni per i vostri dispositivi Android Zebra

L'ampia linea di applicazioni Mobility DNA rende i dispositivi Android Zebra più semplici da usare, da gestire e da proteggere e semplifica lo sviluppo delle applicazioni. Ad esempio, Device Tracker semplifica la localizzazione dei dispositivi lasciati nel posto sbagliato. Con Device Diagnostics potete identificare piccoli guasti ai dispositivi riparabili sul posto, evitando inutili trasferimenti al centro riparazioni Zebra – e costose interruzioni del servizio. Eseguite lo staging dei dispositivi in tutta semplicità, con in più la possibilità di disabilitare eventuali servizi GMS (Google Mobile Services) che fanno parte della dotazione standard di Android e che potrebbero non essere idonei per il vostro tipo di business. Con Enterprise Home Screen potete mettere a disposizione degli addetti solo applicazioni e funzioni specifiche del dispositivo. Enterprise Keyboard vi permette di creare una tastiera personalizzata su schermo per consentire agli addetti un inserimento più rapido dei dati. E tanto altro ancora.

Specifiche tablet aziendale Android ET51/ET56

Caratteristiche fisiche

Dimensioni	Tablet da 8,4": 9" P x 5,9" A x 0,5" D 228 mm L x 150 mm A x 12,7 mm P Tablet da 10,1": 10,6" P x 7,1" A x 0,5" D 269 mm L x 181 mm A x 12,7 mm P
Peso (batteria inclusa)	ET51 8,4": 514 g ET56 8,4": 527 g ET51 10,1": 745,5 g
Display	8,4"/21,3 cm; 720 nit 10,1"/25,7 cm; 540 nit Supporta fino a 2560x1600 Corning Gorilla Glass; visibile in piena luce
Pannello touch	Pannello multi-touch capacitivo a 10 punti
Opzioni tastiera	Virtuale, Bluetooth®, USB-C
Espansione	Connettore integrato per aggiungere facilmente gli accessori
Connettività	Connettore di attacco (carica e dati) Connettore rinforzato per l'alloggiamento rinforzato (carica e dati) Porta laterale USB-C (solo dati)
Notifica	Flash LED, decodifica codice a barre,** indicatore LED sistema e SO, indicatore LED di carica
Audio	Altoparlanti stereo e due microfoni anteriori

Caratteristiche prestazionali

CPU	Qualcomm Snapdragon™ 660 octa-core, 2,2 GHz
Sistema operativo	Android 8.1 Oreo, aggiornabile fino ad Android R
Memoria	4 GB SDRAM LPDDR4 discreta / 32 GB flash eMMC MLC; slot per schede micro SDXC accessibile all'utente (la versione standard supporta fino a 2 TB)

Ambiente di utilizzo

Temperatura di esercizio	da -20 °C a 50 °C
Temperatura di stoccaggio	Da -20° C a 60° C
Resistenza alle cadute	Standard: 1 m su cemento secondo MIL-STD-810G Con telaio rinforzato opzionale: 1,8 m su cemento secondo MIL-STD-810G
Protezione	IP65
Vibrazione	Casuali: 0,02 ² /Hz, da 20 Hz a 2 kHz 4 g RMS 1 ora per asse
Umidità	Dal 5% al 95%, in assenza di condensa

Alimentazione

Profilo utente batteria	Abbondante carica per un intero turno; funzionamento ininterrotto possibile con la batteria secondaria opzionale
Batteria	8,4": ricaricabile ai polimeri di litio da 6440 mAh, 3,8 V; sostituibile dall'utente (24,4 Whr) 10,1": ricaricabile ai polimeri di litio da 9660 mAh, 3,85 V; sostituibile dall'utente (37,1 Whr) Batteria secondaria opzionale sostituibile a caldo da 3400 mAh, 7,2 V (24,4 Whr) (equivalente a 3,6 V a 6800 mAh)

Acquisizione dati

Scansione	Disponibile mediante l'accessorio per cover di espansione: imager avanzato integrato SE4750 con decodifica hardware
Fotocamera posteriore	Acquisizione immagini: fotocamera da 13 MP con messa a fuoco automatica e flash LED, illuminazione e puntamento controllabili dall'utente; cattura di fotografie, video, firme e documenti
Fotocamera anteriore	Fotocamera da 5 MP 1080p Full HD, ottimizzata per la collaborazione video e per condizioni di illuminazione scarsa

Video	1080p (Full HD, 1920 x 1080), frequenza fotogrammi 30 fps
--------------	---

Comunicazioni wireless

Wi-Fi (WLAN)	WLAN: 802.11 a/b/g/n/d/h/i/l/k/r/ac; IPv4; IPv6; MIMO 2x2 dual band per trasmissione e ricezione
Cellulare (WWAN) (solo ET56 8")	LTE globale (solo dati) LTE Nord America (solo dati): AT&T e Verizon
Bluetooth (WPAN)	Bluetooth V5.0 / 2.1+EDR Classe 2 (Bluetooth LE)
GPS (solo ET56)	GNSS con supporto per GPS, Galileo e Glonass con tecnologia LTO per GPS assistito senza sacrificare il funzionamento autonomo
NFC	P2P: ISO 18092; lettore/scrittore: ISO 14443 –A-B, MIFARE, FeliCa®, ISO 15693, tipi di tag NFC Forum da 1 a 4; emulazione card: ISO 14443 –A-B-B', MIFARE, FeliCa RF

Sensori

Giroscopio	Mantiene l'orientamento in base ai principi di conservazione dell'inerzia angolare
Sensore di movimento	Accelerometro a 3 assi che abilita le applicazioni di rilevamento del movimento per l'orientamento dinamico dello schermo e la gestione dinamica dell'alimentazione
Sensore luce ambientale	Regola automaticamente la luminosità e la retroilluminazione del display

Periferiche e accessori

La gamma di accessori include: ShareCradle (4 slot), docking station, culla per montaggio su veicolo (di altra marca), culla di carica a slot singolo, caricabatterie opzionale a 4 slot, telai rinforzati, cover di espansione per aggiungere facilmente accessori (scanner/cinghia per trasporto a mano e alloggiamento batteria opzionale oppure cinghia a mano), stilo passivo, fondina, tracolla, cavi di carica e altro

Conformità normativa

Per informazioni sulla conformità, visitate www.zebra.com/et5x

Garanzia

In base ai termini della dichiarazione di garanzia hardware di Zebra, i tablet aziendali ET51/ET56 sono garantiti contro difetti di fabbricazione e dei materiali per un periodo di 1 (un) anno dalla data di spedizione. Per consultare la dichiarazione di garanzia completa, visitate: <https://www.zebra.com/warranty>

Servizi consigliati

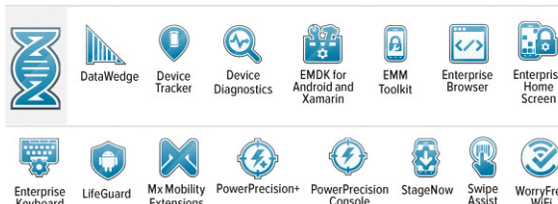
I servizi di assistenza Zebra OneCare Select e Essential (www.zebra.com/zebraonecare) ottimizzano la disponibilità e la produttività dei vostri dispositivi. Le caratteristiche includono supporto tecnico 24/7, diagnostica dispositivo, copertura completa, sostituzione anticipata e aggiornamenti software. Sono disponibili servizi di visibilità opzionali.

Footnotes

* La fotocamera posteriore a colori integrata non è dotata di PRZM, degli algoritmi di scansione avanzati Zebra o di Intelligent Document Capture. Queste opzioni sono disponibili solo sugli scanner Zebra integrati mediante la cover di espansione e sugli scanner Zebra Bluetooth come lo scanner ad anello RS6000, lo scanner tascabile compatto CS4070 e gli scanner palmari Bluetooth.
** Decodifica disponibile se è presente la cover opzionale con scanner per codici a barre.

Software Mobility DNA

Le soluzioni Mobility DNA vi consentono di ottenere di più dai nostri mobile computer aggiungendo funzionalità e semplificando l'implementazione e la gestione dei nostri dispositivi mobili. Per ulteriori informazioni su queste funzioni esclusive di Zebra, visitate www.zebra.com/mobilitydna
Mobility DNA è disponibile solo per Android. Le caratteristiche disponibili possono variare da un modello all'altro e potrebbe essere necessario un contratto di assistenza. Per verificare quali soluzioni sono supportate, visitate <https://developer.zebra.com/mobilitydna>



Mercati e applicazioni

Retail

- Gestione dell'inventario
- Vendita assistita
- Verifica dei prezzi
- POS mobili
- Riduzione delle code

Assistenza sul campo

- Centrale operativa mobile
- Gestione degli ordini di lavoro
- Tracciabilità dei beni
- Monitoraggio risorse
- Lettura contatori

Vendite sul campo

- Gestione delle operazioni esterne/consegna diretta ai negozi
- Relazioni con i clienti
- Prevendita/gestione ordini
- Merchandising/sondaggi
- Pagamenti mobili

Trasporti e logistica

- Firma di conferma ricezione/consegna diretta ai negozi
- Gestione area di carico/scarico e magazzino
- Programmazione itinerari/pianificazione
- Monitoraggio carichi/container
- Gestione flotte aziendali
- Gestione delle risorse

Magazzinaggio e distribuzione

- Gestione magazzino e area di carico/scarico
- Gestione dei resi
- Transazioni EDI

Produzione

- Gestione dell'inventario
- Riapprovvigionamento forniture
- Test di sicurezza
- Manutenzione/riparazioni
- Verifica di conformità
- Ricevimento/stoccaggio/spedizione



Nord America e sede centrale
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede Asia-Pacifico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede America Latina
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com