



BarWare



ZEBRA
CAPTURE
YOUR EDGE



Cabinet intelligenti Zebra

Le modalità con cui i dispositivi mobili aziendali vengono custoditi nelle vostre strutture hanno un impatto spesso trascurato sulle efficienze operative. Se la vostra soluzione di conservazione dei dispositivi non dispone di spazio adeguato, di funzionalità di sicurezza o di un design razionale, la vostra attività rischia:

- Danneggiamento o perdita di dispositivi
- Riduzione della produttività
- Ostacoli ai flussi di lavoro
- Incertezza sui profitti complessivi

Ottimizzare la conservazione, l'accessibilità e la gestione dei dispositivi

In azienda, i cabinet intelligenti Zebra permettono di ottimizzare le modalità con cui i dispositivi mobili vengono custoditi, prelevati, monitorati e gestiti, al fine di sfruttarne al massimo le potenzialità a vantaggio dei vostri dipendenti.

I cabinet, blocchi per alloggiamenti e carrelli personalizzati convalidati da Zebra sono progettati e sviluppati sulla base di un'esperienza di oltre 15 anni, per aiutarvi a fare in modo che le risorse e i flussi di lavoro della vostra azienda operino in parallelo ai massimi livelli di prestazioni e sicurezza.

Centralizzare e connettere per massimizzare le prestazioni

Con i cabinet intelligenti Zebra potete massimizzare le prestazioni a lungo termine e il ciclo di vita utile di ogni dispositivo, che grazie a una gestione altamente efficace sarà pronto per un impiego ottimale durante ogni turno di lavoro, senza alcuna interruzione dell'attività.

Contribuendo ad accelerare i processi nei magazzini, nelle operazioni di trasporto e logistica e nelle attività retail, i cabinet intelligenti Zebra vi permettono di centralizzare la gestione dei dispositivi Zebra e di connetterli per tutta una serie di operazioni:

- Carica delle batterie
- Maggiore rapidità di accesso e memorizzazione
- Aggiornamenti software
- E altro...
- Verifiche dello stato di funzionalità

Opzioni

- Cabinet
- Rack
- Blocchi per alloggiamenti
- Carrelli personalizzati

ROI

- Prevenzione delle perdite di dispositivi: sicurezza
- Riduzione dei danni: responsabilizzazione degli utenti
- Efficienza del personale: accesso rapido e sicuro
- Aumento della produttività: subito pronti all'uso

Nota: le immagini riportate hanno scopo puramente illustrativo e sono soggette a modifiche a seconda della regione.



BarWare

Automatizzare i flussi di lavoro con la gestione basata su software

I cabinet intelligenti Zebra vi permettono di accelerare l'accesso dei lavoratori ai dispositivi all'inizio e alla fine dei turni, di evitare la distribuzione manuale e la necessità di documentarne l'assegnazione e di utilizzare la gestione via software per monitorare la posizione dei dispositivi e controllarne lo stato di funzionalità. Potrete così risparmiare tempo del personale e costi operativi, oltre a:

- Automatizzare i flussi di lavoro
- Ridurre le ore lavorative del personale
- Aumentare la produttività e l'efficienza
- Liberare risorse lavorative da dedicare alle attività operative
- Ridurre gli errori umani e assegnare i dispositivi agli utenti con maggiore precisione

Proteggere i dispositivi con il controllo degli accessi

Regolando l'accesso ai dispositivi mediante l'uso di autorizzazioni, i cabinet intelligenti Zebra consentono di controllare l'assegnazione e la tracciabilità delle unità, così la vostra azienda potrà:

- Ridurre le perdite di dispositivi
- Responsabilizzare i dipendenti
- Prevenire l'uso improprio e il danneggiamento
- Ridurre al minimo le riparazioni e le sostituzioni
- Ridurre le quantità e i costi dei dispositivi

Accedere a una gamma più ampia di servizi

I Servizi professionali Zebra offrono un'intera gamma di servizi completi per i cabinet intelligenti Zebra, dalle valutazioni iniziali a un'implementazione ottimale, da un'adozione efficace a una gestione operativa efficiente. Inoltre, i servizi di supporto forniscono la copertura giusta per i dispositivi oltre a quella della normale usura. E per completare il supporto della soluzione, VisibilityIQ™ offre un quadro di controllo unificato delle prestazioni dei dispositivi.

- Gli Zebra Signature Services includono servizi di formazione, gestione di programmi e implementazione, per far sì che la vostra soluzione sia perfettamente tarata sulle esigenze dell'azienda
- Zebra OneCare offre un servizio di supporto tecnico continuativo per dare ai clienti la sicurezza dell'esperienza e del supporto globali di Zebra

Applicazioni ideali

Magazzino

- Aree di stoccaggio
- Logistica del ricircolo
- Picking e imballaggio
- Gestione dell'inventario

Retail

- E-commerce
- Centri di distribuzione
- Retronegozio

Trasporti e logistica

- Servizi postali e di corriere
- Gestione dei parchi dispositivi aziendali

Gamma modulare standardizzata

Gamma personalizzata



Rack	Cabinet	Blocco per alloggiamenti	Carrelli
<ul style="list-style-type: none"> • Accesso centralizzato • Configurazioni dispositivo multiple 	<ul style="list-style-type: none"> • Opzioni di sicurezza avanzate • Zebra Access Management System™ • Riduzione delle perdite e dei danni dei dispositivi • Report su dashboard • Stato di carica della batteria • Flussi di lavoro ottimizzati con accesso rapido ai dispositivi 	<ul style="list-style-type: none"> • Blocco meccanico per la sicurezza e per la responsabilizzazione del personale • Zebra Access Management System™ • Riduzione delle perdite e dei danni dei dispositivi • Stato di carica della batteria • Compatibili con i rack e i cabinet intelligenti Zebra 	<ul style="list-style-type: none"> • Casi d'uso e progetti specifici dei clienti • Soluzioni personalizzate in base agli ambienti operativi specifici dei clienti • Accelerazione dell'automazione e delle efficienze dei flussi di lavoro • Scenari d'uso principali nei magazzini e nella distribuzione • Successo comprovato da oltre 15 anni di risultati positivi nella progettazione, implementazione, integrazione, adozione e gestione del ciclo di vita

Nota: le immagini riportate hanno scopo puramente illustrativo e sono soggette a modifiche a seconda della regione.



BarWare

Gamma modulare standardizzata



Caratteristiche	Cabinet		
	Compact	X-Large	Extreme
Capacità dispositivi	5	60	100 (in funzione dei dispositivi e degli alloggiamenti)
Dimensioni (AxLxP)	328 x 580 x 230 mm 12,9" x 22,8" x 9"	1912 x 700 x 437 mm 6' 3,3" x 2' 3,5" x 17,2"	1912 x 1200 x 437 mm 6' 3,3" x 3' 11,2" x 17,2"
Numero di ripiani	0	5	5
Ripiani a stadio	1	5	5
Materiale	HPL ¹ , acciaio comune	HPL ¹ , acciaio comune	HPL ¹ , acciaio comune
Montaggio	Montaggio a parete Montaggio a scrivania	Fissato a parete ²	Fissato a parete ²
Sicurezza	Blocco con chiave Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Blocco per alloggiamento	Blocco con chiave Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Blocco per alloggiamento Accesso con PIN	Blocco con chiave Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Blocco per alloggiamento Accesso con PIN
Alimentazione	Opzioni integrate: Interruttore differenziale Scaricatore Limitatore di corrente di spunto	Presenza multipla Alimentatore necessario Alimentatore incorporato Opzioni integrate: Interruttore differenziale Scaricatore Limitatore di corrente di spunto	Presenza multipla Alimentatore necessario Alimentatore incorporato Opzioni integrate: Interruttore differenziale Scaricatore Limitatore di corrente di spunto
Connettività	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G Ethernet	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G Ethernet	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G Ethernet
Software		Display montabile Comunicazioni tra cabinet e dispositivo Sicurezza cabinet intelligente Zebra Access Management System™	Display montabile Comunicazioni tra cabinet e dispositivo Sicurezza cabinet intelligente Zebra Access Management System™

I cabinet intelligenti Zebra sono compatibili con un'ampia gamma di dispositivi Zebra, quali i mobile computer EC30, TC2X, TC5X, TC7X e TC8X, i tablet Zebra e alcune stampanti portatili ZQ e QLn. Per un elenco completo dei dispositivi compatibili, rivolgetevi al vostro Zebra Account Manager.

Nota: le immagini riportate hanno scopo puramente illustrativo e sono soggette a modifiche a seconda della regione.

¹HPL è un materiale composito realizzato con più strati sigillati insieme.

² "Fissato a parete" significa che il peso grava sul pavimento ma si consiglia di fissare il cabinet alla parete per garantirne la stabilità ed evitare che si possa ribaltare.



BarWare

Gamma modulare standardizzata



Cabinet				
Caratteristiche	Base con cassetto	Piccolo	Medio	Grande
Capacità dispositivi	N/D	30	40	50
Dimensioni (AxLxP)	300 x 700 x 390 mm 11,8" x 2' 3,5" x 15,3"	1012 x 700 x 437 mm 3' 3,8" x 2' 3,5" x 17,2"	1312 x 700 x 437 mm 4' 3,6" x 2' 3,5" x 17,2"	1612 x 700 x 437 mm 5' 3,5" x 2' 3,5" x 17,2"
Numero di ripiani	N/D	2	3	4
Ripiani a stadio	N/D	2	3	4
Materiale	HPL ¹ , acciaio comune	HPL ¹ , acciaio comune	HPL ¹ acciaio comune	HPL ¹ , acciaio comune
Montaggio	N/D	Montaggio a parete Fissato a parete ²	Montaggio a parete Fissato a parete ²	Fissato a parete ²
Sicurezza	N/D	Blocco con chiave Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Blocco per alloggiamento Accesso con PIN	Blocco con chiave Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Blocco per alloggiamento Accesso con PIN	Blocco con chiave Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Blocco per alloggiamento Accesso con PIN
Alimentazione	N/D	Pres a multipla Alimentatore necessario Alimentatore incorporato Opzioni integrate: Interruttore differenziale Scaricatore Limitatore di corrente di spunto	Pres a multipla Alimentatore necessario Alimentatore incorporato Opzioni integrate: Interruttore differenziale Scaricatore Limitatore di corrente di spunto	Pres a multipla Alimentatore necessario Alimentatore incorporato Opzioni integrate: Interruttore differenziale Scaricatore Limitatore di corrente di spunto
Connettività	N/D	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G Ethernet	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G Ethernet	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G Ethernet
Software	N/D	Display montabile Comunicazioni tra cabinet e display Sicurezza cabinet intelligente Zebra Access Management System™	Display montabile Comunicazioni tra cabinet e display Sicurezza cabinet intelligente Zebra Access Management System™	Display montabile Comunicazioni tra cabinet e dispositivo Sicurezza cabinet intelligente Zebra Access Management System™

I cabinet intelligenti Zebra sono compatibili con un'ampia gamma di dispositivi Zebra, quali i mobile computer EC30, TC2X, TC5X, TC7X e TC8X, i tablet Zebra e alcune stampanti portatili ZQ e QLn. Per un elenco completo dei dispositivi compatibili, rivolgetevi al vostro Zebra Account Manager.

Nota: le immagini riportate hanno scopo puramente illustrativo e sono soggette a modifiche a seconda della regione.

¹HPL è un materiale composito realizzato con più strati sigillati insieme.

² "Fissato a parete" significa che il peso grava sul pavimento ma si consiglia di fissare il cabinet alla parete per garantirne la stabilità ed evitare che si possa ribaltare.



Gamma modulare standardizzata



Caratteristiche	Rack aperti		Blocco per alloggiamenti
	Lato singolo	Lato doppio	
Capacità dispositivi	30	60	
Dimensioni (AxLxP)	1939 x 550 x 600 mm 6' 4,3" x 1' 9,6" x 1' 11,6"	1939 x 550 x 600 mm 6' 4,3" x 1' 9,6" x 1' 11,6"	231 x 490 x 160 mm 9" x 18,8" x 6,3"
Numero di ripiani	6	12	0
Ripiani a stadio	0	0	0
Materiale	Acciaio comune	Acciaio comune	Acciaio comune
Montaggio	Montaggio a pavimento Fissato a parete ² Mobile	Montaggio a pavimento Fissato a parete ² Mobile	Montaggio a parete Montaggio a scrivania Fissato a parete ² Mobile
Sicurezza	Opzioni integrate: Blocco per alloggiamento Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Accesso con PIN	Opzioni integrate: Blocco per alloggiamento Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Accesso con PIN	Blocco RFID (possibilità di preventivo a parte) Blocco per alloggiamento Accesso con PIN
Alimentazione	Presse multipla Interruttore differenziale Scaricatore Limitatore di corrente di spunto	Presse multipla Interruttore differenziale Scaricatore Limitatore di corrente di spunto	Alimentatore necessario
Connettività	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G Ethernet	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G Ethernet	Compatibile Wi-Fi ³ Compatibile 4G Ethernet
Software			Display pannello anteriore ³

I cabinet intelligenti Zebra sono compatibili con un'ampia gamma di dispositivi Zebra, quali i mobile computer EC30, TC2X, TC5X, TC7X e TC8X, i tablet Zebra e alcune stampanti portatili ZQ e QLn. Per un elenco completo dei dispositivi compatibili, rivolgetevi al vostro Zebra Account Manager.

Nota: le immagini riportate hanno scopo puramente illustrativo e sono soggette a modifiche a seconda della regione.

² "Fissato a parete" significa che il peso grava sul pavimento ma si consiglia di fissare il cabinet alla parete per garantirne la stabilità ed evitare che si possa ribaltare.

³ Sì, ma tramite il dispositivo mobile bloccato.



Prodotti personalizzati



Caratteristiche	Carrello
Dimensioni (AxLxP)	Possono cambiare da cliente a cliente
Numero di ripiani	1
Ripiani a stadio	0
Materiale	Acciaio comune
Capacità dispositivi	1
Montaggio	Mobile
Sicurezza	Blocco con chiave
Alimentazione	Presa multipla ² RCD ² Alimentazione a batteria Alimentatore necessario Alimentatore incorporato Opzioni integrate: Scaricatore Limitatore di corrente di spunto
Connettività	Compatibile Wi-Fi Compatibile 4G

Perché Zebra

Noi di Zebra sappiamo bene che le aziende, per competere al meglio, devono diventare smart e connesse come il mondo in cui viviamo. Mentre altri produttori si concentrano prioritariamente sui propri prodotti, noi ci focalizziamo sulle vostre esigenze di business. I cabinet intelligenti Zebra sono soltanto uno degli esempi di come ci impegniamo nel perseguire questo obiettivo, creando soluzioni che favoriscono una rapida redditività dell'investimento a cominciare dall'adozione più rapida di nuove soluzioni edge-data.

I cabinet intelligenti Zebra sono compatibili con un'ampia gamma di dispositivi Zebra, quali i mobile computer EC30, TC2X, TC5X, TC7X e TC8X, i tablet Zebra e alcune stampanti portatili ZQ e QLn. Per un elenco completo dei dispositivi compatibili, rivolgetevi al vostro Zebra Account Manager.

Nota: le immagini riportate hanno scopo puramente illustrativo e sono soggette a modifiche a seconda della regione.

² "Fissato a parete" significa che il peso grava sul pavimento ma si consiglia di fissare il cabinet alla parete per garantirne la stabilità ed evitare che si possa ribaltare.

Per ulteriori informazioni, visitate www.zebra.com/intelligentcabinets



Sede centrale e Nord America
 +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
 +1 786 245 3934
 la.contactme@zebra.com