



Codice	CK242728
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	ZQ52-BUW000E-00
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.026
Volume (cm ³)	2257.5

Pur essendo leggere, le stampanti ZQ500 sono progettate per resistere ai colpi, alle cadute e agli urti che fanno parte di questo lavoro. Hanno un design brevettato di derivazione militare che risponde ai requisiti dello standard MIL-STD 810g per l'esposizione a urti, vibrazioni e temperature estreme (come certificato da un ente indipendente). Possono resistere a cadute ripetute su cemento da un'altezza di 2 m, su più lati.

Le stampanti ZQ500 hanno protezione IP54 contro la penetrazione di polvere e liquidi spesso presenti negli ambienti di lavoro mobili, dalla sporcizia degli ambienti esterni alle briciole all'interno dei veicoli di servizio. Inoltre, grazie alla funzionalità di compensazione per le basse temperature, la serie ZQ500 è in grado di ottimizzare e bilanciare automaticamente velocità e qualità di stampa in presenza di temperature rigide.

La ZQ520 è ottimizzata per gli ambienti difficili dove occorre stampare ricevute o fatture da 104 mm (4") a tiratura elevata, e in grado di stampare anche etichette per applicazioni a tiratura

media.

SPECIFICHE

Marca	ZEBRA
-------	-------

HARDWARE

Posizionamento	Mobile
Stampa codici a barre	Si
Stampa badge	No
Tecnologia di stampa	Stampa termica diretta Col
Linguaggio di programmazione	CPCL e ZPL
Schermo LCD	Si
Wireless	Si
Tipo wireless	802.11a/b/g/n
Interfacce supportate	USB
Media supportati	ETICHETTE - CARTA PER RICEVUTE
Codificatore Banda Magnetica	No
Supporto RFID	No
Stampa badge a colori	No
Stampa badge fronte/retro	No
Codici a barre supportati	Code 39, Code 93, UCC/EAN128, Code 128, Codabar (NW-7), Interleaved2-of-5, UPC-A, UPC-E, a 2 e 5 estensioni digitali, EAN-8, EAN-13, a 2 e 5 estensioni digitali Bidimensionali: PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, GS1/DataBar (RSS), Aztec, MSI/ Plessey, FIM Postnet, Data Matrix, TLC39
Velocità di stampa	127 mm/s
Risoluzione di stampa	203 dpi
Punti per millimetro	8 dot
Lunghezza massima di stampa	990 mm
larghezza massima di stampa	104 mm
Led di stato	Si

ALIMENTAZIONE

Tipo di batteria	Batteria agli ioni di litio
------------------	-----------------------------

Power Supply Tensione	5 V
Power Supply Type	AC
CONFORMITÀ	
Certificazioni	Emissioni: FCC Parte 15, Sottoparte B, EN55022Classe-B, EN60950, EN55024 e VCCI classe B Suscettibilità: EN55024, EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4 ed EN61000-4-5 Sicurezza: CE, UL, TUV, CSA
CARATTERISTICHE FISICHE	
Colore primario	nero
Colore secondario	grigio
Materiale	Plastica
Portatile	Si
Spellicolatore incluso	No
Taglierina inclusa	No
Riavvolgitore	No
MEMORIA	
Memoria SDRAM	256 MB
Memoria Flash	512 MB
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Software	/
SOLUZIONI	
Auto-ID	Si
Office	Si