

Lettore codici a barre ZEBRA DS3678 DPM ULTRA RUGGED 2D, KIT CON CAVO USB E BAS DS3678HD3U42A0S	
Codice	CK430030
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	DS3678HD3U42A0S
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.604
Volume (cm ³)	9503

Vincete qualsiasi sfida in fatto di scansioni con i lettori di codici a barre inarrestabili
 Gli scanner digitali ultra-rinforzati Zebra serie DS3600 sono progettati per acquisire dati anche in presenza di ostacoli, etichette lontane, danneggiate o anche coperte da cellofan vengono lette in modo veloce e facile per rispettare anche le scadenze più pressanti. Mantenete le operazioni sempre attive e potenziate la gestione della flotta con analitiche in tempo reale, il tutto con l'assistenza degli esperti in dispositivi intelligenti e resistenti di livello enterprise che lavorano per voi.

Scansione superiore su DPM e codici a barre 1D/2D standard
Massime prestazioni anche negli ambienti più ostili
 Le funzionalità complete brevettate e l'esclusiva tecnologia di imaging intelligente PRZM consentono l'acquisizione di qualsiasi tipo di codice DPM e codice a barre 1D/2D. I codici DPM possono essere acquisiti indipendentemente da dimensioni, superficie, contrasto o densità e in qualunque modo siano stati realizzati: micropercussione (i più impegnativi da leggere), incisione laser o chimica, marcatura a inchiostro, stampaggio a getto d'inchiostro, fusione o termospruzzatura.

Acquisizione semplice dei dati delle etichette per gestire meglio l'inventario

Con Label Parse+, il DS3600-DP può acquisire e analizzare all'istante i dati dei codici a barre GS1 sulle etichette degli articoli, facilitando l'acquisizione di un gran numero di dati come le date di scadenza e il numero di lotto/lo stabilimento di produzione.

Lettura di fino a 20 codici a barre con una singola pressione del grilletto di scansione

Grazie alla tecnologia MDF (Multi-Codice Data Formatting), il DS3600-DP consente di acquisire più codici a barre con un'unica scansione e di trasmettere solo i codici necessari, nell'ordine richiesto dall'applicazione.

Elaborazione più rapida delle bolle di prelievo

Selezionate e acquisite con facilità un singolo codice a barre da qualsiasi bolla di prelievo.

Modalità di feedback flessibili

Possibilità di utilizzare la combinazione di feedback più adatta all'ambiente di lavoro: vibrazione, LED facilmente visibili da qualsiasi posizione, un segnale acustico e l'indicatore di decodifica diretto di Zebra, che proietta l'illuminazione sul codice a barre acquisito.

SPECIFICHE

Compatibilità	1d
Marca	ZEBRA

DIMENSIONI

Altezza massima	-40 mm
Larghezza massima	158 mm
Peso	-40 gr
Profondità massima	70 mm

GENERALE

Posizionamento	Scanner Manuale
Colore	Nero

DECODING

Distanza minima lettura	1 cm
Distanza massima lettura	40 cm
Tipologia di codici letti	1D
Tecnologia di lettura	Imager

CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO

IP	non disponibile
----	-----------------

CONNELLIVITÀ

Tipo Wireless	Bluetooth
Interfacce supportate	Emulazione Tastiera / IBM 46xx / RS232 / USB