

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Zt620 300dpi/serial/usb/ethernet |  |
| Codice | CK408863 |
| EAN | |
| Marca | ZEBRA |
| Part number | ZT62063-T0E01 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 31 |
| Volume (cm ³) | 163800 |
| LA SERIE XI DI NUOVA GENERAZIONE È ORA ANCORA PIÙ ROBUSTA E INTELLIGENTE | |
| La serie ZT600 eredita e rinnova le caratteristiche dei precedenti modelli serie Xi combinando robustezza, resistenza e prestazioni eccezionali in una piattaforma intuitiva già pronta per il futuro. Questi strumenti di lavoro di nuova generazione sono pensati per aiutarvi a destreggiarvi nel panorama in rapida evoluzione del business. Quindi, quale che sia il vostro problema (richieste crescenti delle linee di produzione, maggiore complessità operativa, integrazione di sistemi diversi o controllo dei costi di investimento) potrete sempre contare sulle stampanti industriali serie ZT600, sia oggi che in futuro. | |
| PRESTAZIONI ECCEZIONALI DALLA STAMPA DI MICRO-ETICHETTE ALLE TIRATURE IN VOLUMI ELEVATI | |
| Mettete il turbo alla vostra produttività con stampanti che non vi pianteranno mai in asso. La serie ZT600 presenta componenti strutturali in acciaio capaci di resistere ad anni di uso intensivo in condizioni ostili e a temperature estreme, polvere, detriti e contesti industriali difficili. I meccanismi di stampa, frutto di un attenta progettazione, garantiscono un affidabilità ininterrotta per soddisfare ogni vostra esigenza di stampa in volumi elevati. Inoltre, la ZT610 offre una | |

registrazione della stampa best-in-class, con microstampa di precisione a 600 dpi?

MASSIMA SEMPLICITÀ NELLA CONFIGURAZIONE, NELL USO QUOTIDIANO, NELLA MANUTENZIONE E NELLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Ogni dettaglio della serie ZT600 è stato progettato per essere intuitivo. Lo schermo LCD a colori standard o il display touch opzionale a colori da 4,3 pollici, unitamente ai dispositivi di regolazione della pressione della testina, di facile utilizzo, velocizzano la configurazione delle impostazioni di stampa e la risoluzione di problemi. La possibilità di caricamento laterale e l'illuminazione colorata dei percorsi nastro e supporto consentono una rapida e semplice sostituzione dei materiali di consumo. Sensori integrati, diagnostica e documentazione di supporto consentono di risolvere i problemi senza doversi rivolgere all'assistenza tecnica. Infine, le istruzioni assistite e il feedback eliminano gli errori comuni e riducono le regolazioni manuali, garantendo una qualità di stampa costante.

SPECIFICHE

| | |
|-------|-------|
| Marca | ZEBRA |
|-------|-------|

HARDWARE

| | |
|------------------------|----------------------|
| Posizionamento | Industrial Printer |
| Schermo LCD | Si |
| Media supportati | Etichette e Ricevute |
| Spellicolatore incluso | No |
| Taglierina inclusa | No |
| Riavvolgitore | No |
| Healthcare | No |

SOLUZIONI

| | |
|---------|----|
| Auto-ID | Si |
|---------|----|

SOFTWARE

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Linguaggio di programmazione | ZBI 2.0, ZPL, ZPL II, XML |
|------------------------------|---------------------------|

TECNOLOGIA DI STAMPA

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Tecnologia di stampa | Stampa card a ritrasferimento termico |
| Lunghezza massima di stampa | 2540 mm |

| | |
|------------------------------|--------------------------------------------------|
| Codificatore Banda Magnetica | No |
| Supporto RFID | No |
| Codici a barre supportati | 1D e 2D verificare datasheet per elenco completo |
| Velocità di stampa | 305 mm/s |
| Risoluzione di stampa | 300 dpi |
| Punti per millimetro | 12 dot |
| Larghezza massima di stampa | 168 mm |
| Verificatore barcode a bordo | No |
| CONNELLTIVITÀ | |
| Wireless | Si |
| Interfacce supportate | USB, seriale, Ethernet |
| Ethernet | No |