



STAMPANTE

TTP-2410M



DESCRIZIONE:

- Le nuove stampanti TSCX in alluminio presso-fuso sono state progettate e prodotte per soddisfare le più esigenti applicazioni di stampa di codici a barre e necessità di identificazione rimanendo però nei conni di un ristretto budget.
- TTP-2410M: Mai tante funzioni standard sono state incluse in una stampante di etichette ad un costo così conveniente.
- La TTP-2410 vanta una velocità di stampa di 294mm al secondo e la più veloce elaborazione dell'etichetta tra le stampanti della medesima classe.
- Con la combinazione di alte velocità di stampa e una resistente costruzione in alluminio presso-fuso, la TTP-2410M è ideale per le applicazioni più onerose.
- La TTP-2410 ore la scheda interna Ethernet standard, USB 2.0 a una interfaccia con tastiere PS/2. L'elettronica include una memoria da 32Mb SDRAM, 8MbFlash e una sede per una scheda SD per una conveniente espansione della memoria Flash no a 4Gb. La meccanica accetta no a 600 metri di nastro e un rotolo di etichette da 208mm di diametro esterno e su richiesta può montare uno spellicolatore che include il sensore presenza etichetta. Tutto questo viene oerto a prezzi concorrenziali con due anni di garanzia.
- TTP-246M Plus – per economizzare Costruita proprio per chi vuole risparmiare, la stampante di codici a barre TTP-246M Plus ha giù tutti i requisiti di basesucienti per la maggior parte delle applicazioni senza però ridurre la qualità
- Con un display a 6 pulsanti facile da usare e un comprovato sistema di inserimento laterale di carta e nastro, è facile da imparare, usare, in modo che gli operatori si possano concentrare sulla produzione. La stampante ore una porta seriale, parallela e USB e, su richiesta, una scheda Ethernet interna o esterna 802.11b per una facile integrazione in una rete wireless.
- Upgrade a 300 d.p.i. Una più alta risoluzione da 300 d.p.i. è ottenibile con un upgrade sia in fabbrica che sul campo. Il kit di upgrade include una nuova testina di stampa completa di rmware. Il cambiamento richiede non più di 30 minuti.
- Opzione a 600 d.p.i. La versione con una risoluzione a 600 d.p.i. è ottenibile come una opzione montata in fabbrica. La stampante ha una velocità di stampa di 104mm al secondo e una generosa memoria da 32 Mb SDram, 8Mb Flash ed anche la sede per una scheda SD.
- Il potente Linguaggio di Programmazione TSPL-EZC™ Tutte le stampanti TSC portano a bordo il linguaggio TSPL-EZ™ che emula tre diversi linguaggi cioè quello proprio dellaTSC, TPLE (Linguaggio di Traduzione per Stampanti Eltron®), TPL-EZ™ (Linguaggio di Traduzione per Stampanti Zebra®). TSPL-EZ™ include fonts interni True Type dimensionabili e un interprete BASIC con un le manager per la creazione di potenti interfacce con vary tipi di hosts.