

Confronto tra le stampanti TLS2200 e BMP61

Quando si tratta di etichettare fili, cavi e componenti in modo impeccabile, prestazioni e velocità sono due fattori chiave. Sostituisci la tua TLS2200 o TLS PC Link per stampare meglio e più rapidamente. Scopri perché la stampante per etichette BMP61 diventerà la tua compagna fidata per l'identificazione, tutto il giorno, tutti i giorni, negli anni. Dai un'occhiata al confronto delle caratteristiche tecniche:



Specifiche	TLS2200	Stampante per etichette BMP61
Design industriale	No	Sì – Design industriale robusto ; resiste a cadute da 1,20 metri
Touchscreen	No	Display con touchscreen retroilluminato di grandi dimensioni facilmente visualizzabile in condizioni di scarsa illuminazione e in esterni. Navigazione rapida e anteprima delle etichette grazie al menu intuitivo
Tastiera	ABC	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, Cirillico
Lingue supportate		Bulgaro, Croato, Ceco, Danese, Olandese, Inglese (Stati Uniti), Estone, Finlandese, Francese, Tedesco, Ungherese, Italiano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Slovacco, Sloveno, Spagnolo, Svedese, Turco
Risoluzione (DPI)	203 dpi	300 dpi
Velocità di stampa (mm/s)	12 mm/sec	Velocità di stampa elevata a 33,8 mm/sec
Connettività wireless	No	Sì – Scegli il modello con Wi-Fi installato in fabbrica per accedere facilmente ai dati durante gli interventi sul campo
Opzioni di connettività	Porta seriale	La tecnologia USB 2.0 (tipo A e B) ti permette di salvare e copiare rapidamente file da una stampante a un'altra
Compatibilità software	LabelMark	Brady Workstation, Express Labels Mobile App
Funzione liste	No	Sì – Risparmia tempo leggendo i fogli di calcolo direttamente dalla memoria USB esterna e integrando i dati in etichette pronte per la stampa.
Materiali supportati	Oltre 500 articoli in catalogo (rotoli continui, prefustellati, bulk e personalizzati)	Oltre 600 articoli standard (rotoli continui, prefustellati e bulk) per supportare molte applicazioni, tra cui tubetti per la marcatura di cavi, etichette autolaminanti, EPREP e etichette personalizzate
Larghezza di stampa	Fino a 46 mm di larghezza	Fino a 50,80 mm di larghezza
Caricamento di consumabili	Caricamento dei consumabili standard	Alloggiamento e sportello più ampi e aperti per facilitare il caricamento dei consumabili. La riprogettazione consente di caricare i consumabili in modo rapido e sicuro ed evita il disallineamento dei consumabili sulle superfici, riducendo le fuoriuscite durante la sostituzione degli stessi
Tecnologia SmartCell	Sì	Sì – Tecnologia SmartCell sia per nastri che per rotoli. La stampante formatta automaticamente l'etichetta e posiziona gli oggetti in modo che non sia necessario effettuare alcun calcolo. Se etichette e nastri non sono compatibili, lo schermo mostra un messaggio di errore
Taglierina	Taglio manuale, Tra le etichette o alla fine dell'operazione di stampa	Taglio manuale, Tra le etichette o alla fine dell'operazione di stampa
Codici a barre	Code 39, Altro tramite software	Code 128, Code 39, Altro tramite Brady Workstation
Alimentazione	Batteria ricaricabile, alimentatore CA	La batteria ricaricabile NiMH e l'alimentatore CA offrono flessibilità di alimentazione o ricarica ogni qualvolta sia necessario un accessorio unico invece di due
Accessori	Kit di pulizia, adattatore CA/caricabatterie	Cinturino, accessorio magnetico, caricatore rapido, kit di pulizia, adattatore CA/caricabatterie, cavo di alimentazione, confezione rigida, batteria supplementare
Dimensioni (mm) e peso (kg)	H 292,10 x L 107,95 x D 101,60 – 1,25	H 328 x L 107 x D 106 – 1,50
Garanzia	1 anno	2 anni