

STAMPANTE PER CASSETTE

CON TECNOLOGIA LASER AD ULTRAVIOLETTI



CODICE	DESCRIZIONE	CODICE CND	N° REPERTORIO
TB586UV	Stampante laser per cassette	N.A	N.A

Data di pubblicazione 15/02/2024

Rev. 01

La stampante per cassette TB586UV, utilizzando le ultime tecnologie di stampa laser UV, è in grado di stampare ad alta risoluzione modelli e informazioni sulla superficie delle cassette di inclusione. I contenuti stampati ad alta definizione e i QR code incontrano i requisiti del sistema informativo del laboratorio.

Notizie generali:

Tipo strumento:	Stampante Laser UV
Modello:	TB586UV
Codice prodotto:	TB586UV

Caratteristiche dimensionali:

Dimensioni (l x p x h):	540x430x460mm
Peso:	35kg

Collegamenti elettrici:

Potenza assorbita:	240W
Voltaggio:	AC (100~240) V

Altro:

Temperatura ambientale:	5°C~35°C (10°C~28°C raccomandata)
Umidità relativa:	45%~85%
Collegamenti idrici:	non necessari
Aspirazione/filtrazione vapori:	non necessaria

CARATTERISTICHE GENERALI

- Tecnologia di stampa laser UV all'avanguardia: finissimo punto laser che permette di stampare chiaramente codici QR ad alta risoluzione e le informazioni relative.
- La stampante non necessita di materiale dedicato
- Display HD LCD touch screen di dimensione 10".
- Lingua: inglese o italiano su richiesta.
- Piattaforma di raccolta per le cassette stampate. Capacità fino a 28 unità.
- Sistema operativo integrato senza necessità di connessione esterna. Lavoro autonomo grazie al computer integrato.
- Stampa chiara, a lunga conservazione. Possibilità di stampare testi, simboli, numeri, grafiche e codici QR. La stampa è resistente a xilene, alcool e fluidi decalcificanti.
- Capacità di carico: 6 slot. Gli slot possono essere cambiati automaticamente per stampare in continuo secondo le esigenze.
- Molteplici metodi di inserimento delle informazioni tramite la stampante.
- Compatibile con il LIS dell'ospedale.
- Gruppo di stampanti controllabili da remoto tramite computer.
- Caricatore Aggiuntivo in alluminio per cassette Tissue-Tek® Paraform, (capacità 50 cassette)

SPECIFICHE TECNICHE

Interfaccia operativa:	Display touch screen HD LCD 10"
Sistema operativo:	Windows
Tipo di stampa:	Caratteri alfanumerici, numeri, simboli, codici a barre, QR code
Formato di stampa:	Trascina e rilascia, WYSIWYG e molteplici template
Orientamento stampa:	0°, 90°, 180°, 270°
Modalità preview:	Anteprima sincrona, WYSIWYG
Inserimento dati:	da tastiera e mouse, scansione codici a barre, LIS, software di stampa etc.
Dimensione cassette (LxPxH):	41-43mm x 28-28.5mm x 6-7mm
Area di stampa:	23mm * 6.1mm
Capacità di carico:	75pz/slot, 6 slot
Capacità vassoio di output:	28pz
Modalità di output:	First in, first out
Velocità di stampa:	≤5s (differenze in base al contenuto di stampa)
Risoluzione:	2500 dpi

Accessori per Stampante

CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA
N.N8.000258	Lettore Esterno per la lettura di codici a barre bidimensionali 2D datamatrix	01
W.W6.001846.	Caricatore Aggiuntivo in alluminio per cassette Tissue-Tek® Paraform, (capacità 50 cassette)	01

Cassette consigliate per stampante

CODICE	DESCRIZIONE	PACKAGING
EC09-0702	Cassette LocSette preimpilate con coperchio attaccato, colore blu	3.000 pz. (40 caricatori da 75 cassette)
EC09-0708	Cassette LocSette preimpilate con coperchio attaccato, colore verde	3.000 pz. (40 caricatori da 75 cassette)
EC09-0710	Cassette LocSette preimpilate con coperchio attaccato, colore arancio	3.000 pz. (40 caricatori da 75 cassette)
EC09-0712	Cassette LocSette preimpilate con coperchio attaccato, colore rosa	3.000 pz. (40 caricatori da 75 cassette)
EC09-0716	Cassette LocSette preimpilate con coperchio attaccato, colore bianco	3.000 pz. (40 caricatori da 75 cassette)
EC09-0717	Cassette LocSette preimpilate con coperchio attaccato, colore giallo	3.000 pz. (40 caricatori da 75 cassette)
07-8100	Cassette standard Biocassette II con coperchio separato, colore bianco	2.000 pz.
07-8110	Cassette standard Biocassette II con coperchio separato, colore arancio	2.000 pz.
07-8120	Cassette standard Biocassette II con coperchio separato, colore blu	2.000 pz.
07-8130	Cassette standard Biocassette II con coperchio separato, colore giallo	2.000 pz.
07-8140	Cassette standard Biocassette II con coperchio separato, colore lilla	2.000 pz.
07-8150	Cassette standard Biocassette II con coperchio separato, colore rosa	2.000 pz.
07-8160	Cassette standard Biocassette II con coperchio separato, colore verde	2.000 pz.
07-8200	Cassette per biopsie Biocassette II con coperchio separato, colore bianco	2.000 pz.
07-8210	Cassette per biopsie Biocassette II con coperchio separato, colore arancio	2.000 pz.
07-8220	Cassette per biopsie Biocassette II con coperchio separato, colore blu	2.000 pz.
07-8230	Cassette per biopsie Biocassette II con coperchio separato, colore giallo	2.000 pz.
07-8250	Cassette per biopsie Biocassette II con coperchio separato, colore rosa	2.000 pz.
07-8260	Cassette per biopsie Biocassette II con coperchio separato, colore verde	2.000 pz.
07-7292	Filtri per biopsie cassette per stampanti Laser, Dimensioni 28x26x2,5 mm	500 pz.

Specifiche strumento

Dimensioni e peso	Dimensioni (L x P x H)	540x430x460mm
	Peso	35kg
Dati elettrici	Voltaggio	100-240V
	Frequenza	50 ÷ 60 Hz
	Potenza Assorbita	240Watt
Condizioni ambientali	Temperatura	5°C~35°C (10°C~28°C raccomandata)
	Umidità relativa	45%~85%

Data di pubblicazione 15/02/2024

Rev. 01