

# ENVISIONTEC D4K DENTALE

Stampante 3D professionale, con proiettore 4K nativo



EnvisionTEC D4K Pro Dental è una stampante 3D che utilizza tecnologia DLP, il proiettore ad alta definizione 4K garantisce un'ottima estetica superficiale che abbinata ai 50 micron di risoluzione XY permette di realizzare modelli di elevata qualità.

La D4K Pro è stata concepita per lavorare 7/7 e 24/24, per questo motivo si adatta bene sia al piccolo che al medio laboratorio che potranno usufruire di un'elevata quantità di resine dentali per realizzare modelli da termoformatura, modelli da lavoro, protesi mobili, bite e altri dispositivi medici.

Come tutti i sistemi EnvisionTEC anche la D4K è predisposta per l'industria 4.0



## Proprietà di sistema

- Controllo da remoto delle principali funzioni della stampante
- Software di gestione intuitivo
- Cambio rapido dei materiali
- Proiettore UV LED di qualità industriale

## Proprietà macchina

<b>Dimensioni piano di stampa</b>	:	148 x 83 x 110 mm
<b>Velocità di stampa</b>	:	fino 35 mm/h in Z
<b>Risoluzione XY nativa</b>	:	50 micron
<b>Risoluzione asse Z</b>	:	da 15 a 150 micron
<b>Proiettore DLP Led</b>	:	385 nm
<b>File supportati</b>	:	STL
<b>Dimensioni stampante</b>	:	50 X 57 X h59 cm
<b>Peso</b>	:	36 kg