

VIDEOMICROSCOPI ZOOM

Serie EVM NEXT **OPTOTRONIC PLUS**

Videomicroscopio per ispezione visiva con monitor integrato 11,5" Full HD e sistema di messa a fuoco manuale.
Luce episcopica a LED bianchi con regolazione dell'intensità luminosa.
Software per archiviazione foto e filmati e per misurazioni di riferimento.

DATI TECNICI

Distanza focale:	90 mm
Telecamera:	2 Mpx a colori Full HD
Zoom ottico:	manuale 0,7x ÷ 4,5x
Ingrandimento a monitor:	12x ÷ 75x
Campo visivo max:	22,0 x 12,5 mm
Massima altezza pezzo:	100 mm 70 mm (con tavola 4001877)
Dimensioni (l x p x h):	260 x 320 x 440 mm
Peso:	4,9 kg



4001700
+ 4001877

ACCESSORI / RICAMBI

Codice 4001877 Tavola per movimentazione pezzo, corsa 70 x 60 mm

Codice

Descrizione

4001700

Videomicroscopio zoom EVM NEXT

VM500 **OPTOTRONIC PLUS**

Sistema di controllo per ispezione visiva con autofocus motorizzato automatico, che consente una rapida visione di altissima qualità Full HD.
In modalità automatica, la messa a fuoco consente di operare anche su livelli focali differenti senza dover intervenire manualmente nella regolazione.
Microprocessore e generatore di reticoli 8 x 8 con colore personalizzabile.
Luce episcopica a LED bianchi con regolazione dell'intensità luminosa.
Monitor Full HD 23" a colori e scheda mini SD da 8 Gb per archiviazione foto e filmati sono inclusi nella dotazione standard.

DATI TECNICI

Telecamera:	2 Mpx a colori Full HD
Zoom ottico:	manuale 0,7x ÷ 4,5x
Ingrandimento a monitor*:	32x ÷ 220x 16x ÷ 110x con lente 0,5x
Campo visivo max:	17,5 x 10,0 mm 33,0 x 18,0 mm con lente 0,5x
Campo di autofocus:	3 mm a 220x 60 mm a 32x
Uscita video:	HDMI
Massima altezza pezzo:	100 mm
Dimensioni (l x p x h):	290 x 365 x 590 mm
Peso:	7 Kg

* Riferito a monitor in dotazione



4001715

ACCESSORI

Codice 4001877 Tavola per movimentazione pezzo, corsa 70 x 60 mm
Codice 9950722 Lente 0,5x

Codice

Descrizione

4001715

Videomicroscopio zoom VM500