



Sistema di ispezione Web Inspection System

Stroboscope Vision 987 syncro



LED da 1 a 3 unità

per macchine da bobina a bobina - taglierine
for roll to roll machines - slitter rewriter

NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.

www.nuovalecgraph.com



Dispositivi per l'ispezione dei nastri stampati

Device for the observation and inspection of printing material



VIEWING STATION 5000 °K

4 tubi da 36W (635 x 1290 x 90 mm)
4 tube 36W (635 x 1290 x 90 mm)



LED

STROBOSCOPE VISION 10L - POT

10 Led bianchi (Versione potenziometro)
10 Cool white Led (Potentiometer Version)



PIXEL 08 GE - SA

PC compatibile , monitor 17"
telecamera 1 CCD colori
risoluzione 1280 x 960 pixel
zoom ottico 10x

*Pc compatible , monitor 17"
color camera 1 CCD
resolution 1280 x 960 pixel
optical zoom 10X*

Caratteristiche tecniche : Technical characteristics :

ALIMENTAZIONE : POWER SUPPLY :	230 Vac 50 Hz 230 Vac 50 Hz
POTENZA ASSORBITA : POWER CONSUMPTION :	30 ÷ 70 VA 30 ÷ 70 VA
UNITA' FLASH : FLASH UNIT :	10 ÷ 30 LED BIANCHI 10 ÷ 30 COOL WHITE LED
TEMPERATURA COLORE COLOR TEMPERATURE :	TIPICO 5500 °K TYPICAL 5500 °K
CAMPO VISIVO : VISIBLE AREA :	~ 320 x 180 mm (1 unità) ~ 320 x 180 mm (1 unit)
UNITA' SENSORE : SENSOR UNIT :	Encoder con ruota di sviluppo e relativa staffa di supporto. Encoder with dedicated wheel and fixing braket.
TEMPERATURA DI LAVORO : WORKING TEMPERATURE :	0 ÷ 50 °C 0 ÷ 50 °C
DIMENSIONI MECCANICHE : MECHANICAL DIMENSIONS :	S= 172 x 150 x 187 mm (l x h x p) U= 135 x 80 x 250 mm (l x h x p) E= 145 x 64 x 110 mm (l x h x p)
NOTA :	S= Unità stroboscopica U= Unità elettronica E= Unità encoder
NOTE :	S= Stroboscopic Unit U= Electronic Unit E= Encoder Unit

Le caratteristiche del sistema " VISION 987s - Led " descritte in questo depliant possono essere soggette a cambiamenti in qualsiasi momento senza preavviso.

The characteristics of the " VISION 987s - Led " system described in this depliant can be subject to change at any time with no forewarning.

Maggiori informazioni / More info



www.nuovalecgraph.com/v987s_Led/strobo_syncro_Led.html



NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.
forniture grafiche

Sede Legale : Via Coronelli 7 - 20146 - Milano - ITALIA
Sede Operativa : Via Mercalli 12 - 20019 - Settimo Milanese - Milano - ITALIA
Telefono : +39-02.32.81.842 - Fax : +39-02.33.50.34.31
Internet : <http://www.nuovalecgraph.com>
E-mail : info@nuovalecgraph.com