



# Tachimetro RT STROBE 3000 LED

**Tachimetro da installazione fissa con tecnologia LED intelligente per larghezze di nastro fino a 300 mm / Nessuna usura dell'illuminazione / Ingresso per trasmettitore di segnale esterno**

Il vantaggio principale di un tachimetro da installazione fissa con tecnologia LED intelligente è che il tubo allo xeno, che è una tipica parte soggetta a usura, non è più necessario. I LED, invece, sono quasi indistruttibili e non hanno un'usura rilevabile. Con i LED, si ottiene una frequenza di flash significativamente più alta (flash al minuto). I LED producono una luce soggettivamente più piacevole e lampeggiano in modo del tutto silenzioso. Il tachimetro da installazione fissa è controllato direttamente dal sistema da osservare o tramite l'unità di controllo RT Strobe ECO fornita.

È sufficiente inserire questa piccola unità di controllo in una delle prese sul retro dell'unità. Grazie alle connessioni standard, sia il segnale della macchina che quello di un'unità di controllo possono essere immessi simultaneamente. La commutazione tra i due ingressi è fatta da un interruttore a bilanciere sul retro del tachimetro.

- ▶ LED a bassa usura
- ▶ Ampia superficie di illuminazione 200 x 300 mm
- ▶ Alta intensità luminosa
- ▶ Intensità della luce regolabile / nitidezza dell'immagine
- ▶ Larghezze di carreggiata > 300 mm
- ▶ Più stroboscopi possono essere commutati in parallelo

Specifiche soggette a modifiche

## Specifiche tecniche

Range frequenza	0 ... 120.000 FPM (flash/min)
Alimentazione	24V DC ( $\pm 10\%$ ) / 20 W Connettore standard DIN 41524 a 5 pin
Ingresso trigger esterno	3 ... 30 V / max. 5 mA Optoaccoppiatore a potenziale zero Connettore standard DIN 41524 a 5 pin Uout = Uin, max. 200 mA Ingresso di trigger commutabile Uscita trigger per collegamento in parallelo

### Specifiche della luce/flash

Intensità della luce / nitidezza immagine	Regolabile, tramite manopola
Illuminazione del singolo flash	Circa 0,7 mega lux / 30 cm / 12"
Illuminazione	4.000 lux / 30 cm / 12" @2° 2.000 lux / 30 cm / 12" @1°
Area di illuminazione	20 x 30 cm
Colore della luce	Circa 5.000 - 8.000 K

### Struttura

Materiale	Alluminio
Dimensioni	150 x 130x 112 mm
Peso	900 g
Condizioni operative	0 ... 40 °C / 95% senza condensa
Condizioni di stoccaggio	-25 ... 70 °C / 95% senza condensa

## Informazioni supplementari

Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche