

OPA-300

OPACIMETRO
AUTOVEICOLI, MOTOVEICOLI E VEICOLI INDUSTRIALI



- Misura in: K(m-1) e %
- Sistema di riscaldamento con termostato
- Conforme normativa EEC 72/306
- Calibrazione automatica
- Settaggio Auto zero
- Set di funzioni automatiche
- Abilitato per contagiri universale
- Uscita seriale: RS-232
- Alimentazione: 230 Vca o 12 Vcc con batteria integrata
- Software in ambiente Windows per settaggio e calibrazione.



Alimentazione e dimensioni

Alimentazione	12V o 220V AC
Peso	5 Kg
Dimensioni (LxHxP)	275x166x154mm

Tipologia d'uso

Auto	SI
Moto	SI
Veicoli Industriali	SI

Misure	Range	Risoluzione
K (m-1)	0 ÷ 9,99	0,01
%	0 ÷ 100	0,1%

Caratteristiche tecniche

Temp. cella	≥ 70 °C Termostatata
Ventilazione	Controllata da microprocessore
Lunghezza eff. di misura	240 mm.
Fotocellula tipo	Riflessione
Tempo di riscaldamento	5 minuti

Omologazioni:

OM00609EST002b/NET2