

## OPA-400

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
- Schermo LCD retroilluminato
- Tastiera alfanumerica a 16 tasti
- Uscita seriale: RS-232
- Alimentazione: 230 Vca o 12 Vcc con batteria opzionale
- Software in ambiente Windows per settaggio e calibrazione

### Alimentazione e dimensioni

Alimentazione	230Vca o 12 Vcc (opzionale)
Peso	3 Kg
Dimensioni (LxHxP)	344x160x270mm

### 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:

OM00609EST001b/NET2