Rev. 00 Ottobre 2014



# Scheda tecnica

C-008.33.3XX

**Oftalmscopio indiretto SIGMA 250** 





Codice	Descrizione
C-008.33.341	Oftalmoscopio indiretto SIGMA 250 montato su S-Frame con mPack LL

Indicazioni	
Produttore	HEINE Optotechnik Herrsching (Germany)
CND	Z12120114
Repertorio	1216658/R
Conformità	CEE 93/42 Dispositivi Medici, Classe I

#### Indicazioni

Oftalmoscopio indiretto montato su S-Frame SIGMA 250.

## **Descrizione**

Per l'esame del fondo oculare.

## **Caratteristiche tecniche**

Peso:	90 gr SIGMA 250 per S-Frame senza cavo
	110 gr SIGMA 250 per S-Frame con cavo
Condizioni operative:	Temp.: +10°C to +35°C, relative humidity: 30%-75%, air pressure: 700hPa to 1060hPa
Condizioni di stoccaggio:	Temp.: +5°C to +45°C, relative humidity: 45%-80%, air pressure: 500hPa to 1060hPa
Condizioni di trasporto:	Temp.: -20°C to +50°C, relative humidity: 45%-80%, air pressure: 500hPa to 1060hPa



Alimentazione:	mPack LL, EN50
Tensione:	3 V DC
Potenza:	0.63 W
Potenza assorbita:	210 mA
Illuminazione:	450 lux a 500 mm
Temperatura di colore:	≥ 4.500 K
Durata LED:	circa 50.000 ore
CRI:	≥ 90, R9≥75
Durata batterie:	mPack LL: 23 ore

#### **Controindicazioni e avvertenze**

Leggere attentamente il manuale d'uso dello strumento.

### Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto.

## Manutenzione e pulizia

Seguire le modalità di pulizia indicate nel manuale d'uso.

### Modalità di smaltimento

Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

#### Garanzia

5 anni per difetti di fabbricazione.

