


Cuffie gaming impulse he-121	
------------------------------	--

Codice	CK308855
EAN	8026475178367
Marca	PRODOTTI BULK
Part number	FSPYHE121
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.415
Volume (cm ³)	3762.5

IMPULSE HE-121LA COMODITÀ E IL PIACERE DI UN SUONO NITIDO E PULITODriver da 50mm.Padiglioni copri orecchie e arco imbottiti con memory foam e rivestiti in morbida simil pelle.

LA COMODITÀ E IL PIACERE DI UN SUONO NITIDO E PULITODriver da 50mm.Padiglioni copri orecchie e arco imbottiti con memory foam e rivestiti in morbida simil pelle.

SPECIFICHE
 Codice prodotto FSPYHE121
 Lunghezza del Cavo 2.2 m
 Tipologia di Cavo Trecciato
 Dimensione dell'Altoparlante 50 mm
 Impedenza Microfono 2.2 KΩ
 Direzionalità del Microfono Omnidirezionale
 Corrente di Lavoro 30 mA
 Impedenza degli Altoparlanti 32±0%
 Intervallo di Frequenza 20-20 Hz - KHz
 Diametro Microfono 6 mm
 Sensibilità Microfono -38±3 dB
 Sensibilità 106±3 dB

SPECIFICHE	
Colore	nero
Tipo	cuffie con filo
Alimentazione	assente
Marca	PRODOTTI BULK
Microfono incorporato	si

INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Astuccio	No
Docking station	No
GENERALE	
Colore primario	Nero
Microfono incorporato	Si
Peso	0 gr
Tipologia	Cuffie con filo
Fattore di forma	Sovraurali (On-Ear Headphones)
Materiale	Plastica
Tipo di padiglione auricolare	biaurali
Lunghezza Cavo	220 cm
CARATTERISTICHE TECNICHE CUFFIE/AURICOLARI	
Risposta in frequenza	10 - 22.000 Hz

Tipo microfono	<p>impedenza Microfono 2.2 K Direzionalità del Microfono Omnidirezionale</p>
Altre specifiche	<p style="text-align: center;">SPECIFICHE</p> <p>Codice prodotto FSPYHE121 Lunghezza del Cavo 2.2 m Tipologia di Cavo Intrecciato Dimensione dell'Altoparlante 50 mm</p> <p>Corrente di Lavoro 30 mA Impedenza degli Altoparlanti 32±0% Intervallo di Frequenza 20-20 Hz - KHz Diametro Microfono 6 mm Sensibilità Microfono -38±3 dB Sensibilità 106±3 dB</p>
Progettate per	PC
Certificazione	ND
Controllo remoto	No
Busy light	No
Noise canceling	No
WIRELESS	
Connettori	1 x Jack 3,5mm
Portata	0 m
Alimentazione	Assente