

EPOS IMPACT SC 632

Merk : EPOS

Productfamilie: EPOS

Artikelcode: 1000556

Productnaam : IMPACT SC 632

EPOS IMPACT SC 632

[EPOS IMPACT SC 632:](#)

Hoogwaardige, bedrade, enkelzijdige headset met Easy Disconnect geoptimaliseerd voor apparaten met lage impedantie. Ontworpen voor contactcenter- en kantoorprofessionals die uitstekende geluidsprestaties, een kwalitatief hoogwaardig, duurzaam ontwerp en uitzonderlijk draagcomfort nodig hebben.

EPOS IMPACT SC 632. Type product: Headset. Connectiviteitstechnologie: Bedraad. Aanbevolen gebruik: Oproepen/muziek. Frequentiebereik koptelefoon: 50 - 18000 Hz. Snoerlengte: 1 m. Gewicht: 59 g. Kleur van het product: Zwart, Zilver



Prestatie		Eisen aan de omgeving	
Type product *	Headset	Luchtvochtigheid bij opslag	10 - 95 procent
Draagwijze *	Hoofdband	Gewicht en omvang	
Aanbevolen gebruik *	Oproepen/muziek	Gewicht	59 g
Headset type	Monauraal	Verpakking	
Kleur van het product *	Zwart, Zilver	Breedte verpakking	155 mm
Volumeregeling	Knop	Diepte verpakking	205 mm
Soort bediening	Knoppen	Hoogte verpakking	60 mm
Snoerlengte	1 m	Gewicht verpakking	150 g
Kleur kabel	Zwart	Inhoud van de verpakking	
Poorten & interfaces		Snelstartgids	✓
Connectiviteitstechnologie *	Bedraad	Veiligheidsblad	✓
3,5mm-connector	✗	Opbergetui	✓
USB-aansluiting	✗	Oordopjes	✓
Bluetooth	✗	Aantal	1
Hoofdtelefoon		Logistieke gegevens	
Positie speakers koptelefoon *	Supraaural	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85183000
Akoestisch systeem	Open	(Buitenste) hoofdverpakking breedte	425 mm
Frequentiebereik koptelefoon	50 - 18000 Hz	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	620 mm
Impedantie	55 Ohm	(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	195 mm
Gevoeligheid koptelefoon	103 dB	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	4,55 kg
Soort magneet	Neodymium	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	20 stuk(s)
Ruisonderdrukking	✓	(Binnenste) verzendverpakking breedte	15,5 cm
Microfoon		(Binnenste) verzendverpakking lengte	20,5 cm
Microfoontype *	Boom	(Binnenste) verzendverpakking hoogte	6 cm
Frequentie microfoon	150 - 6800 Hz	Leveranciersinformatie	
Microphone direction type	Unidirectioneel	Materiaal	Kunstleer, Kunststof
Ruisonderdrukking microfoon	✓		
Microfoon mute	✓		
Accu/Batterij			
Oplaadbare batterij	✗		

Eisen aan de omgeving

Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 45 °C
Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 85 procent
Temperatuur bij opslag	-20 - 70 °C

Leveranciersinformatie

Regelbaar volume	✓
------------------	---



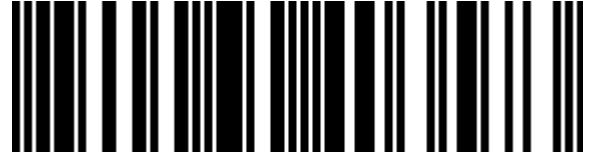
4044155083491



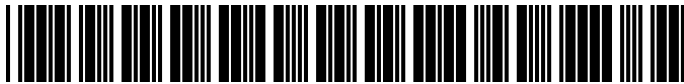
0615104237124



615104237124



0840064403573



840064403573



5714708003571

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.