

EPOS IMPACT SC 662

Merk : EPOS

Productfamilie: EPOS

Artikelcode: 1000557

Productnaam : IMPACT SC 662

IMPACT SC 662

[EPOS IMPACT SC 662:](#)

Hoogwaardige, bedrade, dubbelzijdige 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 662. Type product: Headset. Connectiviteitstechnologie: Bedraad. Aanbevolen gebruik: Kantoor/callcenter. Frequentiebereik koptelefoon: 50 - 18000 Hz. Snoerlengte: 1 m. Gewicht: 95 g. Kleur van het product: Zwart, Zilver



Prestatie		Gewicht en omvang	
Type product *	Headset	Gewicht	95 g
Draagwijze *	Hoofdband	Verpakking	
Aanbevolen gebruik *	Kantoor/callcenter	Breedte verpakking	160 mm
Headset type	Stereofonisch	Diepte verpakking	205 mm
Kleur van het product *	Zwart, Zilver	Hoogte verpakking	65 mm
Bedieningstoetsen	Oproep beantwoorden/beëindigen, Dempen, Volume +, Volume -	Gewicht verpakking	212 g
Volumeregeling	Knop	Inhoud van de verpakking	
Type regeleenheid	Lijnbesturingseenheid	Snelstartgids	✓
Soort bediening	Knoppen	Veiligheidsblad	✓
Snoerlengte	1 m	Opbergetui	✓
Geluidsdruk niveau (max)	103 dB	Oordopjes	✓
Gehoorbeschermingstechnologieën	EPOS ActiveGard	Aantal	1
Poorten & interfaces		Logistieke gegevens	
Connectiviteitstechnologie *	Bedraad	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85183000
Hoofdtelefoon		(Buitenste) hoofdverpakking breedte	430 mm
Positie speakers koptelefoon *	Supraaural	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	620 mm
Akoestisch systeem	Open	(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	190 mm
Frequentiebereik koptelefoon	50 - 18000 Hz	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	5,45 kg
Impedantie	55 Ohm	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	20 stuk(s)
Soort magneet	Neodymium	(Binnenste) verzendverpakking breedte	16 cm
Driver type	Dynamisch	(Binnenste) verzendverpakking lengte	20,5 cm
Ruisonderdrukking	✓	(Binnenste) verzendverpakking hoogte	6,5 cm
Ruisonderdrukkingstype	Actief		
Ruisonderdrukking	✓		
Microfoon			
Microfoontype *	Boom		

Microfoon		Logistieke gegevens	
Frequentie microfoon	150 - 6800 Hz	(Binnenste) verzendverpakking gewicht	212 g
Microphone direction type	Unidirectioneel		
Ruisonderdrukking microfoon	✓		
Microfoon mute	✓		
Eisen aan de omgeving		Leveranciersinformatie	
Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 45 °C	Regelbaar volume	✓
Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 85 procent	Overige specificaties	
Temperatuur bij opslag	-20 - 70 °C	Aansluiting(en)	Easy Disconnect
Luchtvochtigheid bij opslag	10 - 95 procent		



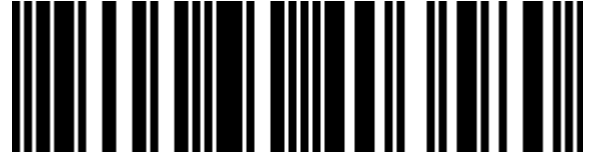
4044155083507



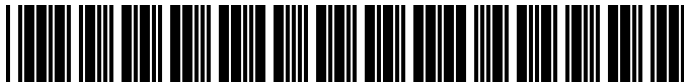
0615104237148



615104237148



0840064403580



840064403580



5714708003588

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.