

Emporia ACTIVEglam 5,59 cm (2.2") 85 g Nero Telefono per anziani

Marchio : Emporia

Codice prodotto: V221-4G_001

Nome del prodotto : ACTIVEglam

Emporia ACTIVEglam. Fattore di forma: Clamshell. Capacità della scheda SIM: SIM singola. Dimensioni schermo: 5,59 cm (2.2"), Risoluzione del display: 176 x 220 Pixel. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 8 MP. Bluetooth. Tecnologia batteria: Ioni di Litio, Capacità della batteria: 1150 mAh, Autonomia in standby (2G): 140 h. Peso: 85 g. Colore del prodotto: Nero



Design		Video	
Colore del prodotto *	Nero	Videochiamata	✗
Tipo *	Telefono per anziani	Gestione energetica	
Funzioni di protezione	Resistente agli spruzzi, Impermeabile	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Codice di protezione internazionale (IP)	IP54	Capacità della batteria *	1150 mAh
Display		Autonomia in conversazione (2G) *	53,3 h
Dimensioni schermo *	5,59 cm (2.2")	Autonomia in standby (2G) *	140 h
Risoluzione del display *	176 x 220 Pixel	Voltaggio della batteria	3,8 V
Tipo di display	TFT	Dimensioni e peso	
Tipo di pannello	TFT	Peso *	85 g
Display esterno *	✗	Larghezza	51 mm
Touch screen *	✗	Profondità	18 mm
Memoria		Altezza	97 mm
Supporto flash card *	✓	Dettagli tecnici	
Tipi schede di memoria *	Non supportato	Frequenza del processore	1,3 GHz
Capacità RAM	512 MB	Numero di core del processore	4
Capacità ROM	4096 MB	Funzione di allarme	✓
Macchina fotografica		Calcolatrice	✓
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico)	8 MP	Calendario	✓
Fotocamera posteriore *	✓	Caratteristiche del telefono	
Fotocamera frontale *	✗	Allarme con vibrazione	✓
Collegamento in rete		Capacità rubrica	1000 voci
Capacità della scheda SIM *	SIM singola	Telefono con vivavoce	✓
Tipologia SIM card	NanoSIM	Fattore di forma *	Clamshell
Generazione di reti mobili *	4G	Indicatori LED	Carica
Rete dati *	GSM, LTE, WCDMA	Performance GPS	
2G bands (SIM principale)	900,1800 MHz	Assistenza funzione GPS (A-GPS) *	✗
WCDMA bands supportata	900,2100 MHz	Localizzatore di posizione *	✗
Wi-Fi *	✗	Tastiera	
Bande 3G supportate	900,2100 MHz	Struttura tastiera	Tastierino alfanumerico
Near Field Communication (NFC)	✗	Software	
Trasmissione dati		Sistema operativo incluso	Android 8.1
Versione Bluetooth	4.0	Contenuto dell'imballo	
Profili Bluetooth	HFP, HSP, OPP	Cavi inclusi	USB tipo-C
Bluetooth *	✓	Guida utente	✓
Connettività		Caricabatterie	✓
Porta USB *	✓		

Connettività		Abbonamento	
Connettore USB	USB tipo-C	Tipo di sottoscrizione *	Nessuna registrazione
Messaggistica		Altre caratteristiche	
Short Message Service (SMS)	✓	Tastiera	✓
MMS (Multimedia Messaging Service)	✓	Certificati di sicurezza	
		Indice SAR per la testa (UE)	0,89 W/kg
		Tasso di assorbimento specifico SAR (UE)	0,98 W/kg



9005613158156

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.

Publication date: 25-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date