

## Hisense C30, A1 e E76 ufficiali. Caratteristiche tecniche

- Ultima modifica: Domenica, 18 Settembre 2016 10:52

Pubblicato: Domenica, 18 Settembre 2016 10:36

Scritto da Redazione



Hisense C30, A1 e E76 sono i nuovi smartphone presentati dall'azienda cinese ad IFA 2016. Basati su chip Qualcomm Snapdragon e sistema operativo Android, si distinguono per alcune caratteristiche speciali: telaio IP68, doppia fotocamera e design premium con monoscocca in alluminio.

Hisense ha presentato nuovi smartphone Android all'IFA 2016 e la gamma comprende: **Hisense C30**, ultra-robusto e impermeabile con certificazione IP68, **Hisense A1** con schermo Super AMOLED e fotocamere posteriori doppie, e **Hisense E76** con sensore di impronte digitali, design in metallo unibody e display 2.5D.

**Hisense C30** combina design elegante, hardware potente e un telaio ultra-robusto. Lo smartphone è dotato di uno schermo Gorilla Glass 4 con **certificazione IP68**, il che significa che è a prova di polvere e acqua ed è antiurto. [Rispetto ai dispositivi certificati IP67 come Hisense C20 presentato all'IFA 2015](#), il nuovo modello può essere immerso fino a 1,5 m per almeno 30 minuti. Questo rende l'Hisense C30 ideale per escursionisti, ciclisti, amanti dell'avventura all'aria aperta o semplicemente chiunque non voglia preoccuparsi di proteggere il proprio telefono cellulare. Sotto il suo robusto involucro, il C30 vanta un hardware potente: chip octa-core **Qualcomm Snapdragon 430** a 64 bit a 1,4 GHz, 3 GB di RAM e supporto LTE.

## Hisense C30, A1 e E76 ufficiali. Caratteristiche tecniche

- Ultima modifica: Domenica, 18 Settembre 2016 10:52

Pubblicato: Domenica, 18 Settembre 2016 10:36

Scritto da Redazione



Fotocamere da **16 e 5 megapixel** rispettivamente posteriore e anteriore, e un display 5.2" Full HD IPS (1920 x 1080 pixel); infine gli altoparlanti stereo per rendere il dispositivo ideale sia per le foto che per un uso multimediale. Con una capacità della batteria di 3000 mAh, il C30 garantisce un'autonomia estesa, adatta anche per viaggi avventurosi molto lunghi. La memoria interna da 32GB può essere espansa utilizzando schede microSD fino a 128GB.

**Hisense A1** è una scelta eccellente per i fotoamatori, grazie alla sua **fotocamera posteriore doppia da 13 megapixel** con flash a due LED. Quest'ultimo emette una quantità di luce nettamente superiore, che si riflette in una qualità di immagine più elevata soprattutto in situazioni di scarsa illuminazione. La messa a fuoco automatica veloce e di alta qualità rende i risultati degli scatti ancora migliori. La fotocamera frontale da **5 megapixel** permette selfie di alta qualità e video chiamate. Il display **Full HD Super AMOLED dello smartphone da 5.5"**

## Hisense C30, A1 e E76 ufficiali. Caratteristiche tecniche

- Ultima modifica: Domenica, 18 Settembre 2016 10:52

Pubblicato: Domenica, 18 Settembre 2016 10:36

Scritto da Redazione

offre un eccellente contrasto e colori vivaci, che lo rende perfetto per la visualizzazione di foto e altri contenuti multimediali. Per lo sblocco rapido e semplice, l'A1 viene fornito di un comodo sensore di impronte digitali.

Al suo interno, un processore **Qualcomm Snapdragon 617** 64-bit octa-core da 1,5 GHz, 3GB di RAM, 32GB di memoria interna (supporta schede microSD fino a 128GB) e una batteria 3000 mAh con Qualcomm Quick Charge, la tecnologia 2.0 per ricariche veloci.



**Hisense E76** è dotato di un design in **metallo unibody accattivante e un display 2.5D** ergonomico con bordi arrotondati. Non solo un aspetto elegante, ma anche un grande comfort tattile grazie alla transizione tra lo schermo 2.5D e il corpo metallico leggero. Il sensore di impronte digitali dello smartphone lo rende particolarmente facile da usare: le impronte digitali e i gesti possono essere utilizzati come scorciatoie per lanciare applicazioni o abilitare notifiche specifiche, scattare foto e accedere ad altre funzioni senza dover navigare all'interno del menu. Oltre a queste innovative caratteristiche E76 vanta anche importanti specifiche hardware: un display da **5,5" Full HD IPS**, un processore **Qualcomm Snapdragon 430** a 64 bit octa-core da 1.4 GHz, 3GB di RAM, 32GB di memoria interna (supporta schede microSD fino a 128GB) e una **batteria da 3000 mAh**.

Hisense C30 e E76 girano su Android Marshmallow, mentre Hisense A1 ha Android Lollipop. Al momento, non è stata ancora annunciata l'introduzione dei modelli sul mercato Italiano.

## Hisense C30, A1 e E76 ufficiali. Caratteristiche tecniche

- Ultima modifica: Domenica, 18 Settembre 2016 10:52

Pubblicato: Domenica, 18 Settembre 2016 10:36

Scritto da Redazione

