

FLIR ONE con USB-C, FLIR Duo e FLIR C3: foto e video preview

- Ultima modifica: Lunedì, 23 Gennaio 2017 19:26

Pubblicato: Lunedì, 23 Gennaio 2017 19:07

Scritto da Laura Benedetti



FLIR presenta cinque nuove termocamere al CES 2017: due nuovi modelli di FLIR ONE di terza generazione, due termocamere FLIR Duo per droni e la robusta termocamera professionale FLIR C3. Video preview, prezzi e disponibilità in Italia.

FLIR Systems ha annunciato il lancio di cinque nuove termocamere all'edizione 2017 del Consumer Electronics Show (CES), tenutosi la prima settimana di gennaio a Las Vegas. Tra i modelli presentati, due nuovi accessori **FLIR ONE** di terza generazione per smartphone, **due nuove termocamere a doppio sensore per droni** e una **termocamera robusta e compatta per ispezioni in ambito edile**. I cinque prodotti integrano FLIR Lepton, il rivoluzionario sensore FLIR, e la tecnologia brevettata FLIR MSX (Multispectral Dynamic Imaging) che migliora notevolmente la qualità e la leggibilità delle immagini, sovrapponendo dinamicamente dettagli a luce visibile di alta fedeltà sull'immagine termica.

Le termocamere per smartphone FLIR ONE di terza generazione

La terza generazione di FLIR ONE, che deriva dal FLIR ONE originario, è una potente termocamera entry-level da collegare ai dispositivi iOS o Android. Dotata del nuovo connettore OneFit ad altezza regolabile, e disponibile anche in versione USB-C per Android, FLIR ONE di terza generazione si collega facilmente a un maggior numero di smartphone senza dover rimuovere la custodia del telefono. Questa nuova generazione di FLIR ONE è ancora più conveniente, a soli 249 euro (IVA inclusa), ed è la termocamera perfetta per iniziare a conoscere i vantaggi dell'imaging termico.

FLIR ONE con USB-C, FLIR Duo e FLIR C3: foto e video preview

- Ultima modifica: Lunedì, 23 Gennaio 2017 19:26

Pubblicato: Lunedì, 23 Gennaio 2017 19:07

Scritto da Laura Benedetti



La versione Pro è un modello totalmente innovativo, ed è la FLIR ONE più avanzata, sviluppata ad oggi. Il design robusto, il nuovo connettore OneFit ad altezza regolabile, e il set avanzato di potenti funzioni di imaging per le esigenze di cantiere, rendono FLIR ONE Pro (499 € IVA incl.) lo strumento ideale per i professionisti che utilizzano la termografia nel proprio lavoro. Le funzioni di elaborazione avanzata dell'immagine VividIR ed MSX di FLIR ONE Pro offrono dettagli e immagini di qualità eccellente. Le funzioni professionali includono la misurazione di punti di temperatura multipli e funzionalità per la redazione di rapporti immediati (one-touch), per interpretare e condividere rapidamente i risultati. Pienamente integrata con l'app FLIR Tools per eseguire analisi approfondite dei dati, FLIR ONE Pro è una termocamera di qualità professionale, per coloro che necessitano di prestazioni termografiche superiori per i propri dispositivi mobili.

FLIR ONE e FLIR ONE Pro entreranno in commercio nella prima metà del 2017, attraverso la consolidata rete di partner FLIR, e sul sito FLIR.com. I clienti possono prenotare la propria FLIR ONE o FLIR ONE Pro sul sito ufficiale dell'azienda, oppure scegliere di acquistare la seconda generazione FLIR ONE attualmente in commercio (la stessa che abbiamo recensito nel video

FLIR ONE con USB-C, FLIR Duo e FLIR C3: foto e video preview

- Ultima modifica: Lunedì, 23 Gennaio 2017 19:26

Pubblicato: Lunedì, 23 Gennaio 2017 19:07

Scritto da Laura Benedetti

qui sopra) per 279 euro. Dopotutto l'ultimo modello differisce solo per la USB-C integrata.

Termocamere FLIR Duo per droni

FLIR Duo è la prima termocamera multi-sensore per il settore droni basata sul sensore Lepton di FLIR, che integra una fotocamera ad alta definizione (HD) 1080p, e la tecnologia brevettata FLIR MSX. FLIR Duo offre la versatilità della registrazione integrata su una scheda micro SD e il controllo remoto in tempo reale delle funzioni della termocamera, e può essere montata su qualsiasi supporto adatto a sostenere la maggior parte delle videocamere sportive più diffuse. L'operatore potrà selezionare tra termocamera e fotocamera di FLIR Duo in volo, o guardare entrambe le immagini in modalità picture-in-picture.

Al prezzo di 949,99 € (IVA inclusa), FLIR Duo è accessibile a tutti gli appassionati di droni, per impieghi hobbistici o professionali. FLIR Duo R, al prezzo di 949,99 € (IVA incl.), aggiunge la possibilità di eseguire misure di temperatura accurate per applicazioni commerciali nei settori agricoltura, edilizia, ingegneria civile, ispezione di edifici e costruzioni, e pubblica sicurezza. Sia FLIR Duo che Duo R sono già disponibili sul mercato, attraverso la consolidata rete di partner FLIR e sul sito FLIR.



FLIR ONE con USB-C, FLIR Duo e FLIR C3: foto e video preview

- Ultima modifica: Lunedì, 23 Gennaio 2017 19:26

Pubblicato: Lunedì, 23 Gennaio 2017 19:07

Scritto da Laura Benedetti

Termocamera FLIR C3 per periti edili

FLIR C3 è una termocamera robusta, tascabile e portatile per periti edili, professionisti immobiliari, costruttori e tecnici, e altri professionisti che hanno bisogno di uno strumento diagnostico potente per identificare rapidamente problemi elettrici, di efficienza energetica o umidità. Dotata di touchscreen da tre pollici ad alta luminosità, la FLIR C3 include la connettività Wi-Fi per semplificare il trasferimento di immagini, e ha una maggiore sensibilità termica e capacità di misurazione, per ottenere letture di temperatura accurate. Il dispositivo comprende anche una nuova funzione picture-in-picture per consentire un migliore confronto delle immagini sul campo. FLIR C3 entrerà in commercio nel primo trimestre del 2017 a 699 € (IVA esclusa), attraverso la consolidata rete di distributori FLIR e il negozio online FLIR.com; i clienti possono prenotare i prodotti sul sito ufficiale dell'azienda.

