

Getac F110 G4: Kaby Lake, fotocamera IR e SSD Opal 2.0

- Ultima modifica: Giovedì, 28 Settembre 2017 10:42

Pubblicato: Giovedì, 28 Settembre 2017 09:51

Scritto da Redazione

Getac

Nuova videocamera IR per il riconoscimento facciale con Windows Hello, processore Intel Core (Kaby Lake) e SSD Opal 2.0 di standard aiutano a creare il tablet fully rugged più sicuro e con le migliori prestazioni. Il suo nome è Getac F110 G4.

Getac F110 G4 è la nuova (ed ultima generazione) di uno dei tablet fully-rugged più venduti dall'azienda perché progettato per aiutare i professionisti nella manutenzione on-site e risponde alle esigenze negli ambienti di lavoro con condizioni estreme. Getac F110 (2017) unisce i processori Intel Kaby Lake e le nuove funzioni di sicurezza multilayer con un design robusto, per creare il tablet "corazzato" più performante e sicuro sul mercato.

Una delle novità più significative che caratterizzano il nuovo Getac F110 è sicuramente la **videocamera IR opzionale** che supporta il riconoscimento facciale con Windows Hello, per semplificare il login e aumentare la sicurezza. In combinazione con **TPM 2.0 e SSD Opal 2.0**, entrambi di serie, queste caratteristiche offrono agli utenti una soluzione mobile ultra sicura, utilizzabile in qualsiasi ambiente di lavoro.

Getac F110 G4: Kaby Lake, fotocamera IR e SSD Opal 2.0

- Ultima modifica: Giovedì, 28 Settembre 2017 10:42

Pubblicato: Giovedì, 28 Settembre 2017 09:51

Scritto da Redazione



Le migliori prestazioni della categoria sono date dai processori **Intel Core i7/i5 (Kaby Lake)** che forniscono ottimali prestazioni di computazione e un utilizzo di energia più efficiente. Con Intel HD Graphics 620, **802.11ac Wi-Fi, Bluetooth 4.2 e batterie sostituibili** durante il funzionamento, gli utenti possono approfittare delle massime prestazioni in mobilità. Con il formato più adatto per la produttività sul campo, il display da **11.6 pollici LumiBond 2.0 leggibile** sotto il sole offre un'esperienza touch a 10 punti con un fattore di forma sottile e leggero. Le modalità touch Pioggia, Guanti e Penna (stilo a punta rigida) forniscono la sensibilità migliore praticamente per qualunque ambiente, mentre sullo spazioso schermo c'è posto per tutte le app desiderate, senza eccessive operazioni di scorrimento.

Oggi giorno le aziende sono più vulnerabili che mai al furto dei dati e agli attacchi, ecco perché Getac ha progettato l'F110 in grado di supportare numerose funzioni di sicurezza integrate in Windows 10. **TPM 2.0** monitora e protegge gli avviamenti del sistema in modo da garantire che il dispositivo sia privo di manomissioni prima di lasciare il controllo al sistema operativo, e **BitLocker** protegge i dati mentre è inutilizzato, in uso e in mobilità. La tecnologia avanzata con

Getac F110 G4: Kaby Lake, fotocamera IR e SSD Opal 2.0

- Ultima modifica: Giovedì, 28 Settembre 2017 10:42

Pubblicato: Giovedì, 28 Settembre 2017 09:51

Scritto da Redazione

auto-crittografia basata sull'hardware SSD Opal 2.0 protegge i dati riservati salvati sul disco dall'accesso indesiderato.



Le opzioni di autenticazione multifattore, tra cui una videocamera IR, un lettore di impronte, un lettore di smart card e il lettore a doppia frequenza (LF/HF) RFID, lavorano insieme alle funzioni di protezione dell'identità di Microsoft Windows 10, come Windows Hello, Microsoft Passport e Credential Guard per una maggiore sicurezza. In caso di perdita o furto del sistema, Absolute DDS, opzionale, consentirà di disattivarlo da remoto.

La **videocamera a infrarossi (IR)** opzionale fornisce immagini coerenti in diverse condizioni di luminosità, il che migliora la precisione e la robustezza del sistema di riconoscimento facciale. L'illuminazione IR consente alla videocamera di catturare ulteriori informazioni per determinare se un oggetto è rilevato come il viso di una persona vera o la fotografia di un utente autorizzato. Le funzioni di videoconferenza e cattura dati sono facili con una webcam Full HD, una videocamera da 8MP con autofocus e il **lettore di codici a barre 1D/2D**.

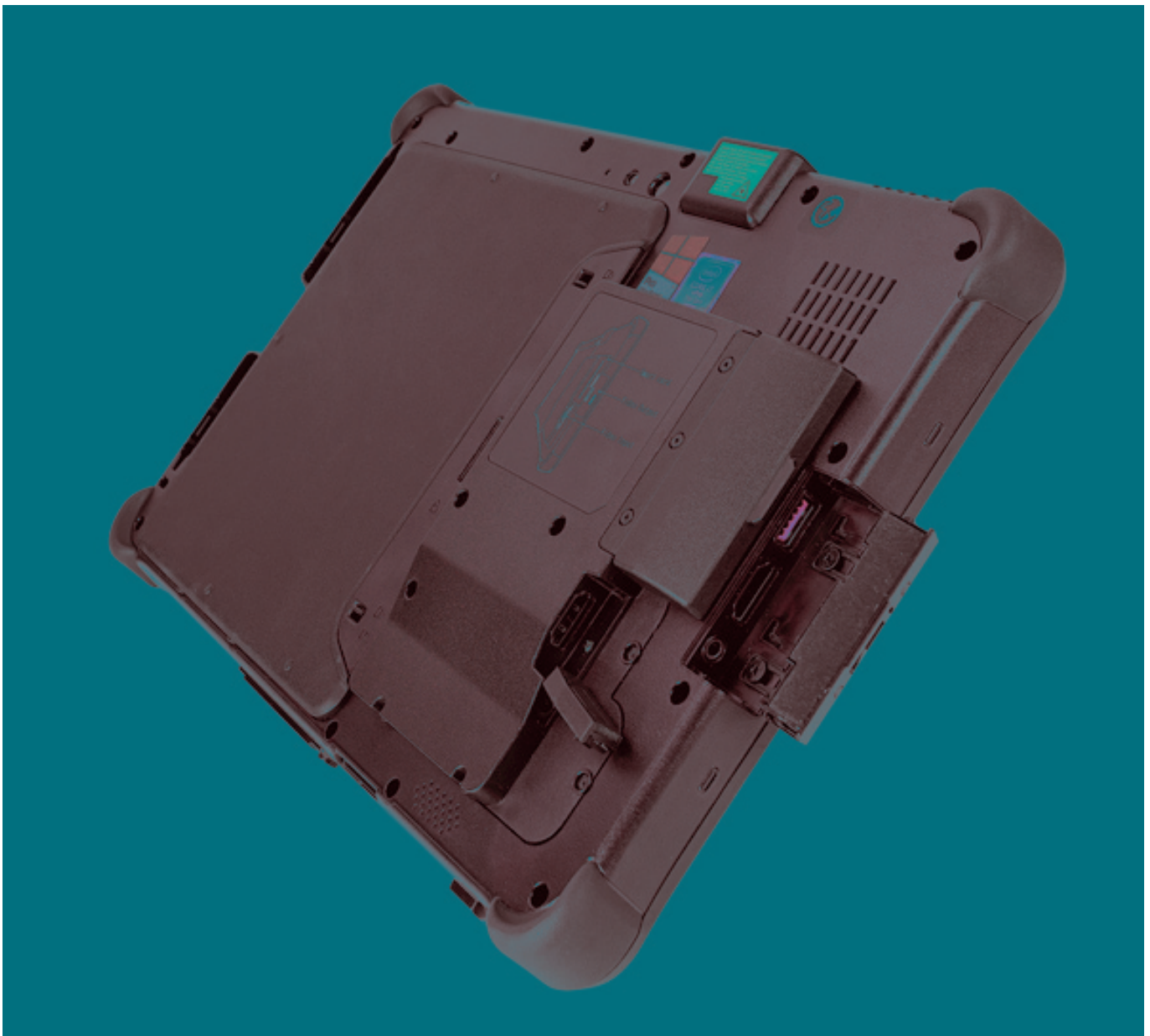
Getac F110 G4: Kaby Lake, fotocamera IR e SSD Opal 2.0

- Ultima modifica: Giovedì, 28 Settembre 2017 10:42

Pubblicato: Giovedì, 28 Settembre 2017 09:51

Scritto da Redazione

Duraturo è l'aggettivo che descrive bene Getac, e F110 segue la tradizione con orgoglio. Il tablet rugged è certificato MIL-STD810G e IP65 per resistere a cadute fino a 1,20 m e a pioggia, umidità, vibrazioni, urti e temperature estreme, da -21°C a 60°C (temperature di esercizio) e da -15°C a 71°C (temperature di stoccaggio). F110 viene fornito completo di garanzia di 3 anni standard senza limiti Bumper-to- Bumper, la migliore offerta dal settore, che comprende i danni accidentali ed esposizione a condizioni ambientali avverse.



Getac F110 può essere installato sui veicoli scegliendo le **docking di Gamber-Johnson and**

Getac F110 G4: Kaby Lake, fotocamera IR e SSD Opal 2.0

- Ultima modifica: Giovedì, 28 Settembre 2017 10:42

Pubblicato: Giovedì, 28 Settembre 2017 09:51

Scritto da Redazione

Havis, che possono offrire il collegamento simultaneo alle antenne ad alto guadagno WWAN, WLAN e GPS posizionate sul tettuccio. Il GPS opzionale (con opzione GLONASS) fornisce una localizzazione ad alte prestazioni.