



## TOUGH PAD FZ-A1

Il Toughpad FZ-A1, Android-powered tablet da 10,1", offre l'elevata resistenza e le funzionalità di sicurezza e comunicazione richieste dai mobile workers nei settori pubblico e privato.

- Android™ 4.0
- Processore dual-core Marvell®, 1,2 GHz
- Core del processore di sicurezza dedicato, conforme a FIPS 140-2 Livello 2
- Display multi-touch da 10,1" e digitalizzatore
- Luminosità fino a 500 cd/m<sup>2</sup> con pellicola antiriflesso
- GPS satellitare e bussola digitale
- Autonomia della batteria fino a 10 ore
- Batteria sostituibile
- Resistenza alle cadute da un'altezza di 180 cm, conforme a MIL-STD 810G\*
- Protetto da acqua/polvere, conforme a IP65\*

\* Testato negli stabilimenti Panasonic.



## MOBILE EXCELLENCE

Il toughpad FZ-A1, Android-powered tablet da 10,1", è l'ideale per il personale mobile che lavora in ambienti esterni, in condizioni estreme. È un dispositivo di lunga durata, progettato in conformità agli standard di resistenza alle cadute e protezione da penetrazione di polvere e acqua. La CPU nel tablet integra un processore di sicurezza dedicato, che garantisce un alto livello di resistenza alla manomissione e libera il core della CPU multifunzione per altre attività. Lo schermo opaco antiriflesso, di classe business e con digitalizzatore, assicura la massima visibilità in piena luce solare; il dispositivo inoltre presenta batterie sostituibili con un'autonomia di 10 ore e GPS integrato.



CPU	Processore dual-core Marvell <sup>®</sup> , 1,2 GHz	
Sistema operativo	Android 4.0	
Display	TFT XGA da 10,1" (1024x768), luminosità fino a 500 cd/m <sup>2</sup> con sensore della luce ambientale, pellicola antiriflesso	
Metodo di input	Schermo multi-touch capacitivo e digitalizzatore	
Pulsanti	Pulsante Alimentazione, Pulsante Utente, Pulsante Indietro, Pulsante Home, Pulsante Menu	
Memoria	1 GB	
Archiviazione interna	16 GB	
Audio	Altoparlante	Altoparlante mono impermeabile
	Microfono	Microfono mono
Fotocamera integrata	Anteriore	2 MP
	Posteriore	5 MP con flash LED
Wireless	LAN wireless	IEEE802.11 a/b/g/n
	Bluetooth	2.1 + EDR
	3G (opzionale)	Ericsson F5521gw (HSPA+, fino a 21 MBps)
	GPS	GPS satellitare
Interfacce	Connettore docking	x1
	Micro USB 2.0	x1
	Micro HDMI	x1
	Micro SDHC	x1 (fino a 32 GB)
	SIM card	x1 (solo modello 3G)
	Audio	x1
	Ingresso CC	x1
	Sicurezza	Core del processore di sicurezza dedicato
Trusted Boot Marvell <sup>®</sup>		
Crittografia di archiviazione assistita dall'hardware Marvell <sup>®</sup>		
AuthenTec <sup>®</sup> Mobile Security		
McAfee Mobile Security (versione di prova)		
Batteria	Adattatore CA	Ingresso: 100 V - 240 V CA, 50 Hz/60 Hz; uscita: 12 V CC, 2 A
	Batteria	Ioni di litio, sostituibile (33,9 Wh)
	Autonomia della batteria	Ca. 10 ore
Dimensioni	266,3 x 17 x 212 mm	
Peso	993 g senza penna	
Sensori	Sensore della luce ambientale	
	Bussola digitale	
	Accelerometro	
Standard test	Test di impermeabilità all'acqua:	IPx5*
	Test di impermeabilità alla polvere:	IP6x*
	Test di resistenza alle cadute per gravità:	180 cm (unità spenta)*
	Temperatura (funzionamento)	Da -10 °C a 50 °C*
Applicazioni**	Client Red Bend Software OMA-DM, Set-up Wizard, Google Phone-top Search, Gmail™ (per Google Mail in Germania), Google Calendar™, Google Talk™, YouTube™ (tranne Belgio e Turchia), Google Maps™ Mobile, Google Maps™ con Street View, Contact Sync, Client Android™ Market, Google Voice Search™, Network Location Provider, Google Backup Transport (opzionale), Panasonic Dashboard, Panasonic User Button Manager, Panasonic Device Manager, Manuale in linea, Adobe Reader	

\* Testato negli stabilimenti Panasonic.

\*\* Le applicazioni preinstallate possono variare senza preavviso

Il display a colori a matrice attiva è conforme agli standard di settore. Alcuni display possono contenere pixel illuminati singolarmente o scuri come risultato della procedura di realizzazione (pixel effettivi: minimo 99,998%). Capacità della RAM calcolata come segue: 1 MB = 1.048.576 byte. Capacità HDD calcolata come segue: 1 GB = 1.000.000.000 byte. Toughpad e Toughbook sono marchi commerciali e marchi registrati di Panasonic Corporation. Google, il logo Google, YouTube e Android sono marchi registrati di Google Inc. Acrobat<sup>®</sup> è un marchio registrato di Adobe<sup>®</sup> Systems Incorporated. Tutti gli altri marchi menzionati sono marchi registrati delle relative società. Tutti i diritti riservati. Tutte le condizioni di utilizzo, le durate e i dati forniti rappresentano valori ottimali e ideali, pertanto possono variare in base alle condizioni singole e locali. Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Computer Products Europe Headquarters, Hagenauer StraÙe 43, 65203 Wiesbaden (Germania).

# Panasonic

## BUSINESS