



PER UN SERVIZIO MIGLIORE E UN'EFFICIENZA SUPERIORE ADOTTATE L'ET1,
L'UNICO TABLET INTERAMENTE PENSATO PER UTENTI ENTERPRISE

MOTOROLA ET1 – TABLET DI CLASSE ENTERPRISE



Grazie a caratteristiche espressamente concepite per le imprese, Motorola ET1 è un tablet che si distingue da tutti gli altri. Il suo sistema operativo Android è stato potenziato con funzionalità che offrono sicurezza, flessibilità e gestibilità di classe enterprise. L'ET1 vanta inoltre lo stesso elegante design e la facilità d'uso tipici dei tablet di classe consumer, ma con in più la resistenza necessaria per garantire l'utilizzo quotidiano e costante richiesto dalle imprese. L'ET1 rappresenta infatti una nuova classe di tablet, con caratteristiche interne ed esterne espressamente concepite per l'attività aziendale.

Lo stile di un dispositivo consumer con l'autentica resistenza di un dispositivo di classe enterprise. Visto dall'esterno, l'ET1 mostra la tipica eleganza dei più diffusi tablet oggi disponibili sul mercato. Motorola ET1 è però costruito per essere utilizzato costantemente, giorno dopo giorno, e per resistere a cadute, versamenti di liquidi, temperature estreme e altro ancora. Inoltre, poiché lo schermo è realizzato in vetro ultra robusto Gorilla™, è praticamente impossibile danneggiarlo e, se dovesse cadere, si flette senza rompersi o scalfirsi.

Massima protezione dei dati. Dovunque risiedano i dati, nel disco interno o in un supporto rimovibile, essi sono crittografati e inaccessibili agli hacker. Potete dunque proteggere facilmente informazioni riservate come ad esempio i dati delle carte di credito o informazioni mediche, per contribuire ad assicurare la conformità alle norme statali e del settore.

Costruito per un uso multiutente con controllo delle funzionalità disponibili. Non importa quanti dipendenti utilizzano un singolo dispositivo durante la giornata di lavoro, grazie ad un accesso multiutente, ogni dipendente può accedere automaticamente al proprio spazio di lavoro personalizzato e avere a disposizione le applicazioni e le funzionalità che gli servono. Inoltre, i manager possono scoprire chi sta utilizzando il dispositivo in un qualsiasi momento per poter gestire meglio le varie attività.

Tutte le funzionalità che servono, quando servono. Per far fronte alle mutevoli esigenze dell'azienda, grazie a una porta di espansione e connettività Bluetooth, è possibile aggiungere periferiche come ad esempio: uno scanner per tenere traccia delle scorte più facilmente o un lettore di bande magnetiche per accettare pagamenti.

Massima continuità operativa: tablet sempre carico e in funzione. Mentre la maggior parte dei tablet offre solo batterie ricaricabili, la batteria dell'ET1 è rimovibile per consentirne l'immediata sostituzione ed evitare la perdita di dati e di produttività.

Facile sviluppo di applicazioni eseguibili sull'ET1 ma anche sugli altri mobile computer Motorola. Maggiore è il numero di sistemi operativi utilizzati nell'ambiente di lavoro e più complessi e maggiori sono i costi di sviluppo e manutenzione delle applicazioni. Grazie tuttavia a RhoElements di Motorola, è facile creare una singola applicazione che appare e che funziona esattamente nello stesso modo sui vari mobile computer Motorola, indipendentemente dal sistema operativo sul quale è stata sviluppata: Android, Microsoft Windows Mobile o Windows CE. Non è infatti più necessario creare e mantenere applicazioni separate per ogni sistema operativo. È dunque possibile scegliere il dispositivo più adatto per ogni dipendente, senza dover incorrere in costi superiori per lo sviluppo e il supporto delle applicazioni.

Facile gestione dei dispositivi da qualunque punto. Sia che la vostra azienda abbia una sola sede o varie sedi sparse in tutto il mondo, la piattaforma MPS (Mobility Services Platform) di Motorola consente di approntare, aggiornare e monitorare in modo remoto qualsiasi mobile computer Motorola e addirittura diagnosticare e risolvere eventuali problemi di funzionamento. È così possibile ridurre a livelli mai prima d'ora raggiunti i costi per la gestione quotidiana di questi dispositivi.

Protezione dell'investimento contro gli imprevisti. Los costes Le spese di riparazione impreviste possono contribuire ad aumentare notevolmente i costi della vostra soluzione di mobility, tuttavia, grazie al servizio Service from the Start con copertura completa, potete contare su un autentico supporto di classe business per il vostro tablet. Questo servizio con copertura completa copre la normale usura del dispositivo, danni ai componenti interni ed esterni del dispositivo e a vari accessori in seguito a guasti accidentali, nonché eventuali problemi a livello del sistema operativo. Potrete così mantenere sempre operativo l'ET1 che resterà sempre a disposizione del personale.

TABELLA DELLE CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE FISICHE	
Dimensioni	130,5 mm x 24,63 mm x 223,9 mm (alt. x prof. x larg.)
Peso	0,63 kg
Schermo	7 pollici, capacitivo; 1024 x 600; 350 NIT; vetro Corning® Gorilla®
Touch-screen	Capacitivo multi-touch
Retroilluminazione	Sensore luce ambientale
Opzioni tastierino	Virtuale; Bluetooth®
Capacità di espansione	Slot per scheda Micro SDHC (fino a 32 GB) accessibile dall'utente; porta per moduli di espansione
Moduli di espansione	Porta di espansione integrata per periferiche snap-in Motorola e di terze parti
Connettività	Due interfacce USB: un connettore USB 2.0 OTG (connettore per docking station) e un connettore host USB 2.0 (porta per modulo di espansione); uscita HDMI; comunicazione attraverso base e porte di espansione; host USB 2.0 attraverso modulo di espansione
Notifica	Lampeggiamento LED; decodifica codici a barre
Audio	Altoparlanti stereo e due microfoni (uno davanti e uno dietro)
PRESTAZIONI	
CPU	Dual core 1 GHz, con acceleratore grafico
Sistema operativo	Android 2.3.4
Memoria	RAM 1 GB, Flash 4 GB e scheda microSD da 4 GB (totale memoria Flash 8 GB); slot per scheda microSD (fino a 32 GB) accessibile dall'utente
CONDIZIONI AMBIENTALI DI UTILIZZO	
Temperatura di esercizio	Da 0° a 50° C
Temperatura di stoccaggio	Da -20° a 70° C
Resistenza alle cadute	Cadute multiple da 1,2 m – MIL STD 810G
Classe di protezione	IP54
Vibrazioni	Picco 4Gs, da 5 Hz a 2 kHz, 1 ora per asse
Stress termico	Da -20° a 70° C transizione rapida
Scarica elettrostatica (ESD)	15 kv aria, 8kv contatto, 2 kv corpo carico
Umidità	Da 10% a 95% UR (senza condensazione)
Tool di sviluppo	Motorola RhoElements per applicazioni multiplatforma
Tool di gestione	Piattaforma MSP (Mobility Services Platform)

ALIMENTAZIONE	
Batteria	4620 mA, ricaricabile Smart Li-Ion; sostituibile dall'utente; rapido ripristino
Profilo utente batteria	Carica ampiamente sufficiente per un intero turno di lavoro
ACQUISIZIONE DATI	
Foto/videocamera posteriore	Scansione di codici a barre e acquisizione di immagini: foto/videocamera autofocus da 8 MP con illuminazione, puntamento e flash LED controllabili dall'utente; acquisizione di codici a barre 1D e 2D, fotografie, video, firme e documenti
Foto/videocamera anteriore	Ottimizzata per videocollaborazione e scarsa illuminazione
Video	Video 720p
Leggibilità	9.000 foot-candle
COMUNICAZIONI	
WLAN	802.11a/b/g/n
WPAN	Bluetooth 2.1 + EDR; antenna integrata
GPS	GPS autonomo
SENSORI	
Giroscopio	Mantiene l'orientamento sfruttando il principio della conservazione del momento angolare
Sensore movimento	Accelerometro a 3 assi che consente di utilizzare applicazioni sensibili al movimento per l'orientamento dinamico dello schermo e la gestione dell'alimentazione
Sensore luce ambientale	Consente di regolare automaticamente la luminosità dello schermo e la retroilluminazione dei tasti e dello schermo
Bussola elettronica	Indipendente da GPS
PERIFERICHE E ACCESSORI	
Accessori disponibili: base di ricarica USB a 1 alloggiamento; base di sola ricarica a 4 alloggiamenti; caricabatteria a 4 alloggiamenti; alimentatore; cavo di ricarica/USB; cavo c.c. 2 vie; cinturino; cuffie; cavo alimentazione c.a.; cavo c.c.; batteria; mascherina personalizzabile	
CONFORMITÀ ALLE NORMATIVE	
Para conocer la información normativa, visite: www.motorolasolutions.com/et1	
GARANZIA	
In base alle condizioni di cui alla dichiarazione di garanzia riguardante le apparecchiature hardware Motorola, il tablet ET1 è garantito contro difetti di lavorazione e dei materiali per un periodo di 1 (un) anno dalla data di spedizione. Per consultare la dichiarazione di garanzia completa, visitate: http://www.motorolasolutions.com/warranty	
SERVIZIO DI ASSISTENZA CONSIGLIATO	
Servizio Service from the Start con copertura completa	

ET1, PER OFFRIRE MAGGIORE POTENZA AL VOSTRO PERSONALE IL TABLET DI AUTENTICA CLASSE ENTERPRISE.

Per ulteriori informazioni, visitate la nostra pagina Web: www.motorolasolutions.com/ET1 oppure consultate l'elenco generale dei nostri contatti alla pagina www.motorolasolutions.com/uk/contactus