FOR IMMEDIATE RELEASE

# Mio presenta la serie di dispositivi Android MioWORK A500s per i professionisti

## *I palmari aggiornati completano i tablet Android™ da 7" e 10,1"*

***Taoyuan, Taiwan, 17 giugno 2021 -* MiTAC Digital Technology Corporation (MDT)**, una consociata di MiTAC Holdings Corporation (MHC, TWSE: 3706), annuncia oggi i suoi nuovi dispositivi portatili Android™ 10.0 [MioWORK™ serie A500s](https://enterprise.mio.com/en_us/miowork/handhelds/miowork-a500s-series) con schermo da 5″ per le imprese. I robusti modelli della serie A500s sostituiscono la serie A500 presentata nel 2018 e completano la famiglia composta dai tablet F740s con schermo da 7" e dai modelli più grandi della serie L1000 con schermo da 10,1".

### Un computer portatile da 5 pollici ottimizzato per l'uso professionale

Tutti i dispositivi della linea di prodotti A500s sono certificati GMS per uso enterprise, mettendo a disposizione dei clienti una semplice implementazione di soluzioni per la gestione della mobilità aziendale. La serie è composta da tre modelli: A500 standard, A505 con puntatore LED Honeywell 1D/2D e una fotocamera da 8 megapixel sul retro. Il modello A545s è dotato di un puntatore laser Honeywell al posto del puntatore LED, con GPS/AGPS + GLONASS per la navigazione e connettività LTE Cat.6.

### Una soluzione eccellente per magazzini, logistica e ristoranti

I palmari MioWORK™ A500 offrono alle aziende la possibilità di offrire al proprio personale un dispositivo piccolo e leggero, ideale per chi opera in prima linea all’interno di magazzini, nella logistica e nell'ospitalità. Grazie alla protezione IP67 da acqua e polvere, i dispositivi utilizzati da parte del personale addetto alla logistica resistono all'esposizione agli elementi naturali e resistono a cadute fino a 1,8m quanto integrati con i cappucci di protezione opzionali conformi agli standard militari. I lettori RFID NFC/HF implementati nei dispositivi consentono l'elaborazione dei pagamenti tanto nei servizi di consegna domestica effettuato da parte di corrieri come nella gestione degli ordini di un ristorante.

### Custodia antibatterica

La pandemia di COVID-19 ha aumentato la consapevolezza dell'importanza dell'igiene. Il materiale dell'alloggiamento della serie A500s ha proprietà antimicrobiche e ha superato la certificazione giapponese JIS Z 2801. Pur non proteggendo dai virus, l'alloggiamento previene da molti microbi, supportando gli sforzi aziendali verso una maggiore igiene.

### Un'ampia selezione di accessori abilita scenari di utilizzo speciali

Per fornire alle aziende un pacchetto completo per numerosi scenari di utilizzo diversi, MioWORK™ ha sviluppato un vasto ecosistema di accessori per tutti i prodotti MioWORK™ che già ora sono compatibili anche con successive generazioni ed evoluzioni. Le basi multi-unità e i caricabatterie multi-slot assicurano che il personale abbia sempre un dispositivo a disposizione pronto all’uso. La batteria da 4.100 mAh sostituibile a caldo consente un’autonomia di oltre 10 ore e un utilizzo continuo del dispositivo 24 ore su 24, 7 giorni su 7, per turni consecutivi. I cinturini per le mani rimovibili, di tipo personalizzato, fissano al meglio A500 ma consentono comunque un rapido cambio della batteria anche mentre si lavora. Un'impugnatura a pistola opzionale con chiave a scatto BCR consente una raccolta dati rapida ed efficace senza affaticare il personale durante i lunghi turni. Nella confezione è incluso un connettore a 9 pin per la ricarica sicura e la trasmissione dei dati.

### Componenti di qualità per l'affidabilità e la durata nel tempo del prodotto

In qualità di produttore di Taiwan che fornisce marchi e aziende leader nel mercato, MDT utilizza i migliori componenti per le linee di prodotti MioWORK™ per prevenire indesiderati malfunzionamenti e guasti del prodotto. Tutti i dispositivi sono dotati di pannello IPS capacitivo multi-touch ad ampio angolo di visione, di qualità HD e dotato di supporto all’utilizzo con guanti. Grazie alla luminosità massima di 450 nits con optical bonding che assicura una migliore leggibilità alla luce solare, il display è adatto tanto per uso interno come per l’esterno. Il processore Octa-core Qualcomm® Snapdragon™ 625 a bassa tensione fornisce una solida potenza di elaborazione per le applicazioni aziendali senza esaurire la durata della batteria.

I clienti che richiedono una risoluzione della fotocamera anteriore più elevata possono optare per un modello da 8MP.

### Software di gestione enterprise per i dispositivi mobile, sviluppata da MDT

MSP e reparti IT aziendali possono trarre vantaggio da MiDM™ (MiTAC Mobile Device Management), la suite di gestione dei dispositivi che viene offerta quale opzione. MiDM™ mette a disposizione una gestione remota sicura e su misura per i prodotti MioWORK™. Il sistema operativo, gli aggiornamenti delle app e il supporto sono gestiti in remoto, risparmiando notevolmente i tempi di manutenzione e la necessità di avere a disposizione dei dispositivi di riserva. L'applicazione è stata inoltre sviluppata per ridurre il trasferimento di dati: i clienti segnalano una riduzione dei costi associati al trasferimento dei dati.

La suite MiDM™ può essere personalizzata per i clienti che richiedono funzioni e impostazioni uniche. Le aziende con requisiti di sicurezza avanzati possono distribuire la suite anche sulla propria infrastruttura IT on-premise. MiDM™ è sviluppato internamente e mette a disposizione dei clienti un team di assistenza diretto.
<https://www.youtube.com/watch?v=dscHnJ7H0qk>

I servizi di ospitalità e altre attività che siano dotate di dispositivi accessibili al pubblico possono usufruire dell'add-on gratuito MiLockTM, un Kiosk Launcher che impedisce agli utenti di cambiare app o di accedere alle impostazioni del dispositivo.

### A completare la gamma i tablet dalle dimensioni più importanti

Le aziende che cercano un fornitore di soluzioni complete possono combinare la serie A500s con i tablet con schermo da 7″ della serie F740s e i tablet con schermo da 10,1″ della serie L1000s. Entrambe presentano la stessa qualità della serie A500s, integrano speciali migliorie e sono abbinabili accessori personalizzati come basi per veicoli e docking station per l'uso in campo medico, gestione della flotta e logistica, servizi sul campo, vendita al dettaglio e ospitalità. Scopri di più sull'intera linea di prodotti MioWORK™ su <https://enterprise.mio.com/en_us/miowork/>

### Informazioni su MiTAC Digital Technology Corporation

MiTAC Digital Technology Corporation (MDT) è un’azienda appartenente al gruppo MiTAC Holdings Corporation (MHC, TWSE: 3706). Concentrandosi sull'elettronica automobilistica, sull'AIoT e sull'industria dei tablet industriali, MDT sta vincendo i principali premi internazionali di design oltre che raccogliendo i riconoscimenti di decine di media con i marchi Mio, Magellan e Navman, tanto nel mercato dei consumatori finali come in quelli specializzati. Tutto questo è ottenuto grazie al suo sistema di navigazione completo e avanzato, al design ODM e alla capacità costruttiva di livello automobilistico oltre che alle eccellenti capacità di ricerca e sviluppo, integrazione e test. Venendo incontro alla crescente domanda portata dallo sviluppo tecnologico in tema di sicurezza, allarme e monitoraggio, MDT fornisce soluzioni di navigazione basate su un sistema di assistenza alla guida combinato all'avanguardia che abbina registrazione video dal cruscotto e intelligenza artificiale. In questo modo viene offerta una gamma di prodotti differenziata, così da soddisfare le necessità d’uso professionali dei propri clienti grazie a tablet robusti, diventando un attore chiave nell'ecosistema del settore delle auto connesse e dell'elettronica automobilistica. Scopri di più su [https://www.mitacmdt.com](https://www.mitacmdt.com/en/)

### Informazioni su MioWORK

MioWORK™ è la linea di tablet e dispositivi portatili robusti, versatili e durevoli basati su sistema operativo Android™, venduti a marchio Mio™ e sviluppati da MiTAC Digital Technology Corporation. Tutti i dispositivi sono progettati per l'uso professionale in contesti enterprisei e hanno proprietà antibatteriche. L'ampia gamma di accessori di supporto consente un'implementazione rapida nella maggior parte delle aziende. L'opzione per implementare un sistema di gestione remota dei dispositivi mobile (MDM) è disponibile tramite la tecnologia MiDM™ di MioWORK. I clienti utilizzano i prodotti MioWORK™ in vari settori tra i quali gestione del magazzino, trasporti, logistica, gestione della flotta, ospitalità, servizi sul campo, produzione, agricoltura, biglietteria e utilizzi militari. Per ulteriori informazioni, visitare [https://enterprise.mio.com](https://enterprise.mio.com/)