

TM-X505 Telefono fisso senza fili

Informazioni sul telefono wireless fisso AA-1 TM-X505

- * Menu di navigazione semplice con altoparlante e microfono per parlare a mani libere. Supporta le schede SIM di operatori che utilizzano 4G 3G e 2G nel mondo. SMS consente di inviare e ricevere messaggi di testo in modo funzionale.
- * Gli utenti possono utilizzare la tastiera sul telefono per scrivere messaggi di testo prima di inviare e ricevere anche messaggi di testo inviati da altri. Memorizza i messaggi di testo ricevuti in questo telefono. Rispondi alle chiamate in arrivo utilizzando il microtelefono o il microfono e il microfono per conversare a mani libere. Un modo semplice per gli anziani di rimanere in contatto con la propria famiglia, nonché per le famiglie e gli uomini d'affari per risparmiare sui costi. Molto adatto per aree remote o rurali che non dispongono di rete fissa mentre la rete di telefonia mobile è disponibile.
- * Livelli di volume e suoneria regolabili. Visualizzare il numero in entrata o in uscita sul display dello schermo del telefono prima di rispondere alla chiamata. Gli utenti possono anche impostare la segreteria telefonica con un messaggio di saluto su questo telefono. Forte ricezione con antenna ad alto guadagno inclusa. L'antenna è rimovibile e sostituibile.
- * Batteria interna al litio integrata con indicatore LED a bassa carica della batteria progettato per l'uso mobile. Una carica completa della batteria può fornire 6 ore di conversazione o tenere il telefono pronto in modalità standby per un massimo di 72 ore. Raddoppia la radio FM utilizzando la sua funzione di sintonizzazione radio FM interna. Altre funzioni comuni come sveglia, calendario e funzione calcolatrice sono disponibili anche da questo telefono fisso. Alimentato da un alimentatore da 9V DC o da una batteria interna, non preoccuparti di rimanere senza energia.

Caratteristiche principali

- * Risolto il telefono senza fili con funzione ID chiamante
- * Antenna interna (antenna esterna opzionale)
- * Slot per scheda doppia SIM o singolo slot per scheda SIM selezionabile
- * Rubrica e funzione SMS
- * Funzione sveglia e calendario
- * Supporta la funzione hotspot WI-FI
- * Supporta la scheda SD e la funzione radio FM
- * Funzione di ricomposizione dell'ultimo numero
- * Vivavoce per comunicazioni a mani libere
- * Batteria di backup ricaricabile

* Frequenza e data di lavoro:

GSM: 850/900/1800 / 1900Mhz

WCDMA: B1 / B2 / B3 / B5 / B8 / B10

TD-SCDMA: B34 / B39

FDD-LTE: B1 / B3 / B5 / B7 / B8 / B4 / B20 / B28

TD-LTE: B38 / B39 / B40 / B41

FDD-LTE: 150 Mbps DL / 50 Mbps UL

TD-LTE: 130 Mbps DL / 35 Mbps UL

HSPA +: 21 Mbps DL / 5.76 Mbps UL

WCDMA PS: 384 Kbps DL / 384 Kbps UL

TD-SCDMA: 2,8 Mbps DL / 2,2 Mbps UL

GPRS classe 12: 85,6 kbps DL / 85,6 kbps UL



Informazioni su Tymin Industries Limited

Tymin Industries Limited, fondata nel 2003, è uno dei principali produttori di prodotti per le telecomunicazioni in Cina. I nostri prodotti principali sono telefoni con filo, telefono di emergenza SOS, blocco chiamate, telefono senza fili fisso, cuffie wireless e caricabatterie wireless e così via. Rendere la comunicazione più semplice, sicura e salutare è la nostra missione.

Il signor Tiger è il fondatore e il direttore generale della nostra azienda, ed è anche il presidente di "Hongkong Association of international trading integration integration". L'associazione e il Sig. Tiger sono impegnati principalmente nell'integrazione delle risorse del globo e nel servire per le piccole e medie imprese di esportazione del Guangdong.

Come specialista dei produttori di prodotti per le telecomunicazioni, esportiamo oltre 1,8 milioni di telefoni all'anno nei paesi di tutto il mondo e la nostra azienda fornirà sempre i migliori servizi OEM / ODM con prezzi competitivi, qualità affidabile, consegna puntuale e team tecnico professionale per i clienti di tutto il mondo.

E siamo stati partner commerciali di Walmart / Cortelco / BM & Benross / HR Global / ELGIN / Oricom / Brondi / TCL e qualche altra azienda famosa per molti anni. Abbiamo una vasta esperienza nel passare agli standard CE, RoHS, FCC, ETL, REACH e potremmo anche applicare la certificazione necessaria per soddisfare i requisiti del vostro mercato locale.

Ora non vedo l'ora di collaborare con voi nel prossimo futuro!





Certificate



Perché scegliere Tymin?

- * Fabbrica originale professionale- Ci siamo concentrati sulla produzione di elettronica di consumo dal 2003.
- * ODM e & Servizi OEM: potremmo personalizzare i prodotti secondo le vostre esigenze.
- * Controllo di qualità rigoroso: testiamo ogni singolo prodotto rigorosamente prima della spedizione.
- * Perfetto servizio post-vendita - benvenuti a contattare sales@musthong.com per qualsiasi problema non risolto.
- * Risposta rapida- Tutte le richieste saranno risposte entro 3 ore nel tempo di lavoro con la professione e la pazienza.

FAQ

Q: puoi stampare il mio logo e fornire il servizio OEM / ODM?

A: Sì, potremmo stampare il vostro logo e fornire servizi OEM / ODM. E potresti anche scegliere il nostro marchio "Tymin" o "Musthong".

D: Possiamo ordinare campioni da testare prima di effettuare un ordine?

A: Sì, siamo in grado di fornire campioni a testare prima. È necessario pagare il costo del campione e il costo di spedizione, ma restituiremo la tassa del campione se ci fai un ordine dopo il test.

Q: quali sono i termini di pagamento?

A: accettiamo T / T, Paypal o Western Union. Per gli ordini all'ingrosso, il nostro termine di pagamento è il 30% di deposito e il 70% di saldo dopo l'ispezione prima della consegna.

Q: qual è il tempo di garanzia dei vostri prodotti?

A: I nostri prodotti garantiscono un tempo di 12 mesi.

D: Come procedere con un ordine dei tuoi prodotti?

A: step1: pls fateci sapere le vostre esigenze e quantità di ordine.

step2: ti invieremo la quotazione in base alle tue esigenze.

step3: il cliente conferma l'ordine e organizza il deposito per l'ordine formale.



Melon Zhang



melonzhang@musthong.com



melon-zhang93



+86-18565726331



2nd Floor, Block 20, Lianchuang Technical
Zone, Bulan Road, Shenzhen, China