

SmartVision3



Guida rapida

www.kapsys.com

Nota

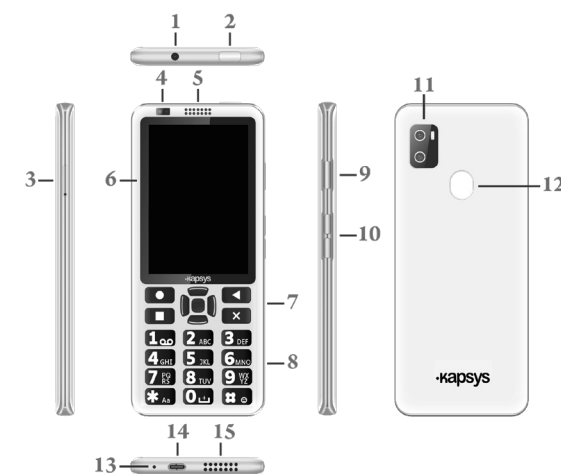
Si consiglia di leggere interamente la guida utente prima di utilizzare SmartVision3. Una versione digitale di questo documento è disponibile sul nostro sito Web all' www.kapsys.com nella sezione Supporto.

Contenuto della scatola

SmartVision3 viene fornito con:

- Un caricabatterie 220/110 Volt – 5 Volt USB
- Un cavo USB (tipo C)
- Un paio di auricolari stereo con microfono
- 5 tag NFC
- Uno strumento per rimuovere la SIM
- Una guida rapida

Panoramica



No	Articolo	Descrizione
1	Jack per cuffie da 3,5 mm	Collegamento per gli auricolari stereo
2	Pulsante di accensione	Tenere premuto per accendere/spgnere SmartVision3. Premere per accendere / pegnere lo schermo (modalità di sospensione)

3	Slot della scheda SIM	Per inserire la SIM e la scheda SD
4	Fotocamera frontale	Utile per scattare autoritratti e videochiamate online
5	Ricevitore	Ricevitore principale per le t elefonate
6	Display	Per visualizzare i dati e controllare il telefono con il touchscreen
7	Tasti di controllo e pad di navigazione	Per navigare attraverso lo schermo con comandi multidirezionali (su, giù, destra, sinistra) e un pulsante centrale "OK".
		Per tornare alla schermata iniziale
		Per aprire il menu della schermata corrente
		Per tornare alla schermata precedente
		Per eliminare l'input dell'utente
8	Tastiera alfanumerica	Utilizzare per inserire caratteri
9	Pulsante del comando vocale	Utilizzare per dettare il testo e avviare funzionalità specifiche
10	Pulsanti del volume	Per aumentare o diminuire il volume dell'audio.
11	Doppia fotocamera posteriore	16 Mega Pixel + 2 Mega Pixel di risoluzione
12	Sensore di impronte digitali	Utilizzare per sbloccare il telefono o effettuare pagamenti sicuri.
13	Microfono	Microfono principale per telefonate e riconoscimento vocale

14	Connettore USB di tipo C	Per caricare la batteria / sincronizzazione dei dati
15	Altoparlante	Altoparlante multimediale principale

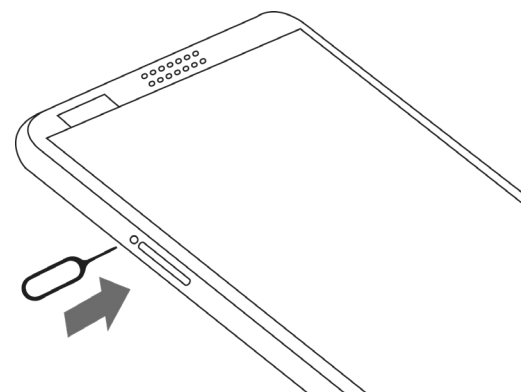
Introduzione

Inserimento delle schede Nano SIM e micro SD

SmartVision3 ha un connettore dual SIM / SD card. È possibile inserire due schede SIM o una scheda SD e una scheda SIM. Non è possibile inserire contemporaneamente sia la seconda scheda Nano SIM che la scheda microSD. SmartVision3 è compatibile solo con schede SIM in formato Nano SIM. Una scheda modificata più spessa della scheda Nano SIM standard non si adatta correttamente alla slot e potrebbe danneggiare il connettore SIM. La scheda micro SD è opzionale e non viene fornita con SmartVision3.

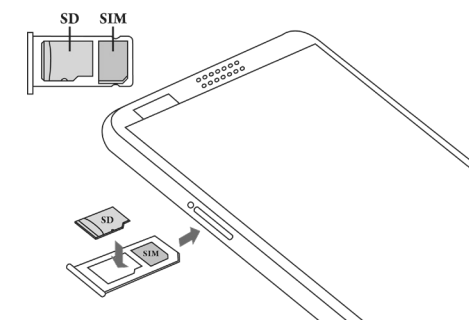
1. Aprire il vassoio della SIM

Appoggia il telefono su un piano di fronte a te a faccia in su. Inserisci la punta dello strumento di estrazione SIM fornito con il telefono nel foro di espulsione del vassoio della SIM sul lato sinistro del telefono. Assicurati che lo strumento di estrazione SIM sia perpendicolare al foro. In caso contrario, il dispositivo potrebbe essere danneggiato. Quando si inserisce lo strumento di estrazione SIM nel foro di espulsione della slot della SIM, non ostruire il vassoio per evitare di danneggiare il meccanismo di espulsione all'interno della slot. Spingere la punta fino in fondo nel foro fino a quando il vassoio della SIM non si apre e quindi estrarlo. Il vassoio SIM ha due scomparti. Il primo scomparto consente di inserire una scheda SIM o una scheda SD. Il secondo scomparto consente di inserire solo una scheda SIM.



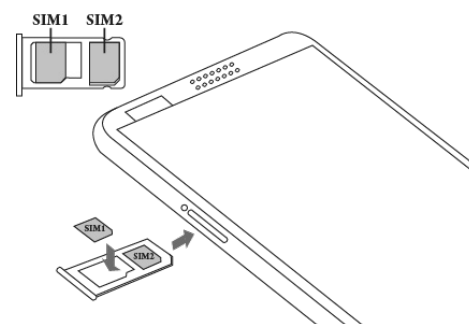
2. Inserimento di una scheda SIM e di una scheda SD (opzionale):

Posizionare la scheda SD nel primo scomparto del vassoio, con il lato di metallo verso il basso e l'angolo smussato verso il basso. Quindi posizionare la scheda SIM nel secondo scomparto del vassoio, lato metallico verso il basso, angolo smussato in basso a destra. Quindi reinserire delicatamente il vassoio SIM fino alla slot. Quando si reinserisce il vassoio SIM nel telefono, assicurarsi che sia orientato orizzontalmente in modo che la scheda SD e la scheda SIM non cadano. Il vassoio deve essere completamente inserito e non sporge dalla slot.



3. Inserimento di due schede SIM:

Posizionare la prima scheda SIM, lato metallico verso il basso, angolo smussato in basso a destra, nel primo scomparto del vassoio SIM. Eseguire la stessa operazione per il secondo scomparto del vassoio SIM. Quindi reinserire delicatamente il vassoio SIM fino al fondo della slot. Quando si reinserisce il vassoio SIM nel telefono, assicurarsi che sia orientato orizzontalmente in modo che la scheda SIM non cada. Il vassoio deve essere completamente inserito e non sporgere dalla fessura o cadere. La posizione delle schede SIM nel vassoio non ha importanza. La configurazione e la gestione delle schede SIM avviene tramite le «Impostazioni» del telefono nella sezione «Rete e Internet».



Ricarica della batteria

Caricare la batteria prima di utilizzare il dispositivo per la prima volta o quando non lo si utilizza da un po'. Utilizzare solo un caricabatterie e un cavo compatibili per il dispositivo. L'utilizzo di un caricabatterie e di un cavo incompatibili può causare lesioni o danni al dispositivo. Per caricare la batteria, collegare il cavo USB Type-C tra il connettore USB SmartVision3 e il caricabatterie AC. Quindi collegare il caricabatterie AC a una presa a muro. Quando la batteria è completamente carica, scollegare il caricabatterie dal dispositivo.

Accensione/spegnimento dello Smartphone

Per accendere SmartVision3, tenere premuto il pulsante ON/OFF situato sul bordo superiore. Quando il dispositivo vibra, rilasciare il pulsante. Se il prodotto non si accende, controllare che la batteria sia stata caricata correttamente. Per spegnere il dispositivo, tenere premuto il pulsante ON/OFF situato sul bordo superiore. Quindi selezionare sullo schermo la voce «ON / OFF» quindi «Spegni».

Riavviare il telefono

Per riavviare il dispositivo, premere a lungo sul pulsante ON/OFF situato sul bordo superiore. Quindi selezionare sullo schermo la voce «ON / OFF» quindi «Riavvia». Se il dispositivo si blocca e non risponde, premere il pulsante di accensione per 10 secondi per riavviare automaticamente il telefono.

Modalità Standby

Quando SmartVision3 è acceso, una breve pressione del tasto di accensione lo porterà in modalità standby (schermo spento) o in modalità di esecuzione (schermo acceso). La modalità standby viene attivata dopo un periodo di inattività per la sicurezza della batteria. In modalità standby lo schermo è spento e la tastiera è disabilitata, tuttavia le funzioni rimangono attive. Puoi comunque ricevere chiamate, messaggi, e-mail, ecc.



Avviso legale e garanzia

1. Precauzioni per l'uso e raccomandazioni

Leggere tutte le informazioni prima di utilizzare il dispositivo per garantire un uso sicuro e corretto.

- Maneggia il tuo SmartVision3 e i suoi accessori con cura, non farli cadere o urtare
- Non smontare il prodotto in quanto ciò invaliderà la garanzia e potrebbe causare danni che potrebbero rendere il prodotto inutilizzabile.
- Utilizzare caricabatterie, cavi dati e altri accessori approvati dal produttore per prevenire potenziali scosse elettriche, incendi, esplosioni o altri pericoli.
- Non smontare il prodotto in quanto ciò comporterà l'annullamento della garanzia. Il coperchio posteriore non può essere rimosso.
- Pulire il prodotto utilizzando solo un panno morbido e leggermente umido. Non utilizzare prodotti chimici, detergenti o prodotti abrasivi.
- Questo prodotto non è impermeabile. Proteggerlo dall'umidità e dagli spruzzi di liquidi.
- Non conservare il dispositivo in luoghi estremamente caldi o freddi. La temperatura di stoccaggio è compresa tra -20 °C e +45 °.
- Non esporre il dispositivo alla luce solare diretta per lunghi periodi. L'intervallo di temperatura di funzionamento è compreso tra -5 °C e +40 °C.
- Durante la ricarica, tenere il dispositivo in un'area ben ventilata. Caricare il telefono cellulare in un ambiente compreso tra 5°C e 35°C.
- Non utilizzare il prodotto in prossimità di campi magnetici.
- Non utilizzare il dispositivo se lo schermo è rotto o danneggiato, in quanto ciò potrebbe causare lesioni. Se una qualsiasi parte del prodotto è incrinata o danneggiata, contattare il distributore.
- Non utilizzare il prodotto in aree potenzialmente esplosive.
- Dopo l'uso prolungato il prodotto potrebbe riscaldarsi. Se il dispositivo si surriscalda e raggiunge una certa temperatura, le funzioni e le prestazioni potrebbero essere limitate o il dispositivo potrebbe spegnersi per raffreddarsi.
- Fare attenzione a non esporre l'obiettivo della fotocamera a una fonte di luce forte, come la luce solare diretta. Se l'obiettivo è esposto a una forte fonte di luce, come la luce solare diretta o un fascio di luce, il sensore di immagine della fotocamera potrebbe essere danneggiato. I danni al sensore di immagine possono causare la comparsa di punti e macchie nelle foto.
- Se polvere o corpi estranei entrano nel microfono,

nell'altoparlante o nel ricevitore, il suono del dispositivo potrebbe diventare non udibile o alcune funzioni potrebbero non funzionare. Se si tenta di rimuovere polvere o oggetti estranei con un oggetto appuntito, è possibile danneggiare il dispositivo e influire sul suo aspetto.

- Problemi di connettività e consumo della batteria possono verificarsi nelle seguenti situazioni:
 - o Se si attaccano adesivi metallici all'area dell'antenna del dispositivo.
 - o Se si installa una custodia protettiva in materiali metallici sul dispositivo.
 - o Se si copre l'area dell'antenna del dispositivo con le mani o altri oggetti durante l'utilizzo di determinate funzioni, come chiamate o connessione dati.
- Per prestazioni ottimali del dispositivo, ti consigliamo di spegnerlo di tanto in tanto.
- Si consiglia l'uso di una protezione per lo schermo KAPSYS approvata. Le protezioni per lo schermo non approvate possono causare il malfunzionamento dei sensori.
- Non utilizzare cavi nudi o danneggiati e non utilizzare un caricabatterie danneggiato o difettoso.

2. Sicurezza e salute

- Tenere il prodotto lontano dai bambini piccoli.
- Non utilizzare il telefono cellulare e rispettare tutte le avvertenze e le normative di sicurezza relative all'utilizzo del dispositivo mobile durante la guida.
- Proteggi il tuo udito: evita l'esposizione prolungata a livelli sonori elevati quando usi gli auricolari, gli altoparlanti o il ricevitore.
- Non utilizzare il prodotto in strutture sanitarie e chiedere al personale autorizzato prima di utilizzare il telefono vicino a apparecchiature mediche.
- Si consiglia alle persone con impianti elettronici (pacemaker, pompe per insulina, neurostimolatori, ecc.) di posizionare il telefono cellulare a 15 cm di distanza dall'impianto o sul lato opposto dell'impianto.

3. Garanzia

La garanzia è valida solo in condizioni di normale utilizzo del dispositivo. Tutti i danni causati dall'uomo e una qualsiasi delle seguenti condizioni non sono coperti dalla garanzia:

- Il periodo di garanzia è scaduto.
- Normale usura del prodotto (come involucro, tastiera, schermo di visualizzazione, antenna e altri accessori).
- Danni derivanti da un uso improprio, esposizione a umidità

o liquidi o vicinanza a una fonte di calore.

- Dispositivi incrinati o rotti o dispositivi con segni visibili di urti.
 - Mancato rispetto delle precauzioni per l'uso, incidenti, negligenza, uso improprio o uso incompatibile con le istruzioni fornite con il dispositivo o uso commerciale del prodotto.
 - Uso di accessori o connettori non raccomandato dal produttore.
 - Il cliente smonta, ripara o modifica il dispositivo senza l'autorizzazione di KAPSYS o lo fa riparare in un'officina di riparazione che non è inclusa nella rete di riparazione approvata da KAPSYS.
 - Danni causati da cause di forza maggiore come inondazioni, incendi, terremoti e fulmini.
 - Guasti o malfunzionamenti causati da Internet o dai fornitori di servizi wireless (operatori) non sono coperti dalla garanzia. In questo caso il fornitore di servizi dovrà essere contattato direttamente per assistenza.
 - Una riduzione della capacità di mantenimento della carica della batteria. Durante il periodo di garanzia dovrebbe verificarsi solo una piccola diminuzione della sua capacità. Dopo questo periodo qualsiasi diminuzione della sua capacità o perdita di funzione è considerata causata da un'usura comune.
- In alcuni casi di guasto fuori garanzia, una riparazione può essere implementata a proprie spese. In caso di guasto, si prega di contattare il proprio rivenditore.
- Si consiglia di eseguire uno o più backup dei dati salvati nel prodotto. KAPSYS non può essere ritenuta responsabile per la perdita di questi dati a causa di un malfunzionamento, riparazione o sostituzione del prodotto.

4. Informazioni sul tasso specifico di assorbimento di energia*

Il tuo SmartVision3 di KAPSYS è un trasmettitore/ricevitore radio. È progettato e realizzato per rispettare le soglie di esposizione a radiofrequenza (RF) raccomandate dall'Unione Europea.

Questo dispositivo soddisfa i requisiti della Commissione internazionale per la protezione dalle radiazioni non ionizzanti (ICNIRP) e dello standard europeo per i dispositivi radio mobili.

Le linee guida utilizzano un'unità di misura nota come Tasso di assorbimento specifico o SAR. Il limite SAR per i dispositivi mobili è di 2,0 W / kg quando testato alla testa o indossato sul corpo, 4,0 W / kg quando indossato sugli arti. Per il funzionamento body-worm, questo telefono è stato

testato per l'uso con accessori che non contengono metallo e che posizionano il portatile ad un minimo di 1,5 cm dal corpo. L'uso di altri accessori potrebbe non garantire la conformità con l'esposizione RF. Se non si utilizza un accessorio body-worm e non si tiene il telefono all'orecchio, posizionare il telefono a un minimo di 1,5 cm dal corpo quando il telefono è acceso.

Durante l'uso, il livello SAR effettivo è solitamente molto inferiore al valore massimo. In generale, più ci si avvicina alla stazione base, minore è l'uscita di trasmissione del telefono cellulare. Per ridurre l'esposizione all'energia RF, utilizzare un accessorio vivavoce o un'altra opzione simile per tenere il dispositivo lontano dalla testa e dal corpo. Il più alto valore medio SAR su 10g di tessuto corporeo di questo dispositivo è elencato di seguito:

- Prevalenza: 0,498 W/kg
- Corpo: 0.765 W/kg
- Arti: 1.485 W/kg

5. Restrizioni nella banda a 5 GHz

Ai sensi dell'articolo 10 della direttiva 2104/53/ UE, la funzione WLAN per questo dispositivo è limitata all'uso interno suly quando si opera nella gamma di frequenze da 5,15 a 5,35 GHz nei seguenti paesi: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IT, IS, LV, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SI, SE, SK, REGNO UNITO.

6. Servizio clienti

Per maggiori dettagli, contatta il servizio clienti del tuo rivenditore o inviaci una mail a: KAPSYS Servizio Clienti – 694 avenue du Docteur Maurice Donat 06250 MOUGINS SOPHIA ANTIPOLIS, Francia. Puoi anche visitare il nostro sito web: www.kapsys.com.

7. Marchi

I marchi aziendali e di prodotto di cui al presente documento, sono marchi, registrati o meno, e di proprietà del rispettivo titolare come segue: Le parole, i marchi e i loghi KAPSYS sono marchi registrati di KAPSYS SAS. Android, Google, Google Play, Chromecast built-in, YouTube e altri marchi e loghi sono marchi di Google LLC. I nomi, i marchi e i loghi Bluetooth sono marchi registrati di Bluetooth SIG Inc.

8. Informazioni su questo documento

Le informazioni pubblicate in questo documento sono suscettibili di modifiche senza preavviso. KAPSYS si riserva il diritto di modificare il contenuto di questo documento senza alcun obbligo di notificarlo a qualsiasi persona o entità. KAPSYS non può essere ritenuta responsabile in caso di errori tecnici o di pubblicazione o omissioni contenute nel presente documento, o in caso di perdita o danno accidentale o indiretto derivante dal funzionamento del prodotto o dall'utilizzo di questo documento. KAPSYS si impegna a migliorare continuamente il nostro prodotto e le sue caratteristiche, qualità e prestazioni. KAPSYS vi invita pertanto a visitare il loro sito web (www.kapsys.com) per l'ultimo aggiornamento sull'uso e il funzionamento di questo prodotto.

Conformità RoHS

Questo prodotto è conforme alla direttiva 2015/863/CE del Parlamento europeo che modifica la direttiva ROHS 2011/65/UE, sulla restrizione d'uso di determinate sostanze pericolose (RoHS) nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche e le sue modifiche.



Marchatura CE

Questo prodotto è conforme ai requisiti di marcatura CE per l'uso in installazioni residenziali, commerciali o dell'industria leggera e soddisfa le disposizioni della direttiva R& TTE (2014/53/EU/RED). Per ulteriori informazioni sulla marcatura CE, è anche possibile visitare il nostro sito Web all'indirizzo www.kapsys.com.



Direttiva raee

Questo simbolo sul prodotto o sulla sua confezione indica che questo prodotto non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici. In conformità con la direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), il suo prodotto elettrico non deve, in nessun caso, essere scartato come rifiuto urbano indifferenziato. Si prega di smaltire questo prodotto restituendolo al suo punto vendita o ai punti di raccolta locali designati dal proprio comune per il riciclaggio.



Cautela:

La perdita permanente dell'udito può verificarsi se gli auricolari vengono utilizzati ad alto volume per un periodo di tempo prolungato.