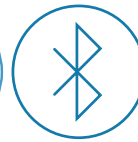


HELGI Box

OPS Android
8GB RAM | 64GB SSD

Sistema operativo Android 13 | Suite Google - EDLA | Suite Bytello

HOPSA12864 



 EDLA

La tecnologia OPS e il sistema operativo Android 13 fanno dell'HELGI Box un OPS ad alte prestazioni in grado di supportare la suite software Bytello. Il modulo mantiene un consumo ridotto e dispone di connettività cablata e wireless integrati. Le potenti prestazioni di elaborazione di processi e le ottime prestazioni grafiche, grazie al chip dedicato, rendono la HELGI Box ideale per applicazioni su schermi di grandi dimensioni.



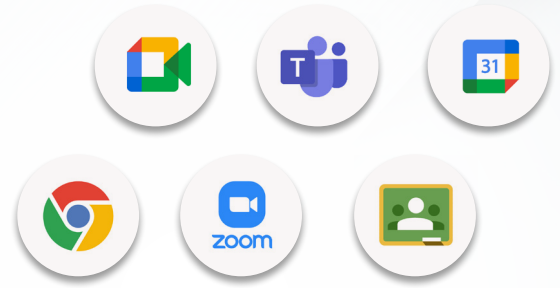
HELGI Box è un OPS standard 80 Pin, compatibile con la maggior parte dei monitor in commercio. Un'unica soluzione per rendere "smart" un display privo di sistema operativo o per aggiornare i monitor già in uso ad una versione più recente di Android. HELGI Box include la suite Bytello per allineare ad un'unica suite tutti i monitor dell'istituto, anche se di brand differenti.



Ottimizza il flusso di lavoro con un'unica suite software!

HELGI Box è compatibile con tutti i monitor con slot OPS standard 80 pin e con le applicazioni più richieste per un uso quotidiano intensivo, inoltre supporta la suite Bytello.

Tutto a portata di mano!



Google EDLA

HELGI Box è dotato della certificazione EDLA: la sicurezza dei dati, la longevità del prodotto, la compatibilità con la GSuite e i futuri aggiornamenti del sistema operativo sono garantiti!"

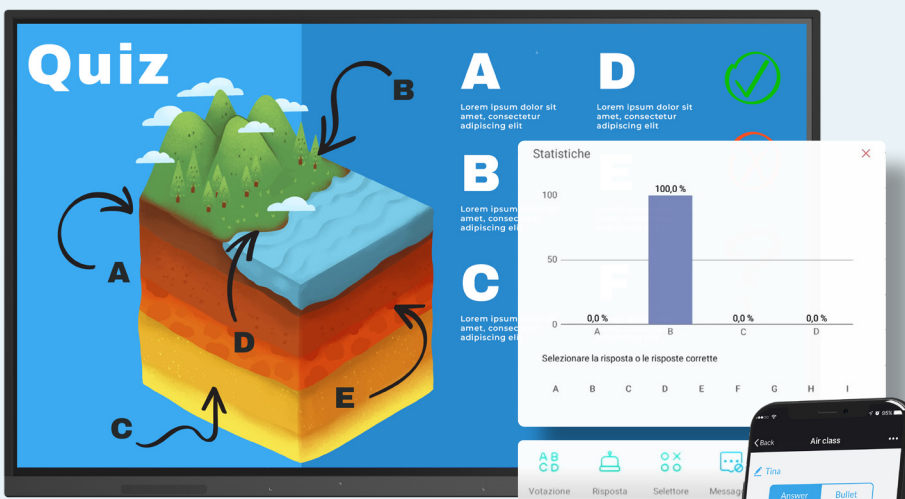
Note

Software lavagna interattiva (Licenza perpetua inclusa)

Applicazione per Android



Software pre-installato



AirClass 2.0

Permetti l'uso dello smartphone ai tuoi studenti!

Dopo aver scansionato il QR Code, i dispositivi degli studenti connessi sotto la stessa rete del Monitor potranno interagire con i messaggi dell'insegnante e rispondere alle domande e quesiti formulati sullo schermo

Strumenti di scrittura semplificata

Area di lavoro configurabile

Strumenti di disegno aggiuntivi avanzati

Registrazione schermo e webcam esterna

Esportazione e condivisione diretta in Cloud

Bytello

Per preparare e condividere le lezioni (Licenza perpetua inclusa)

Applicazione per Android

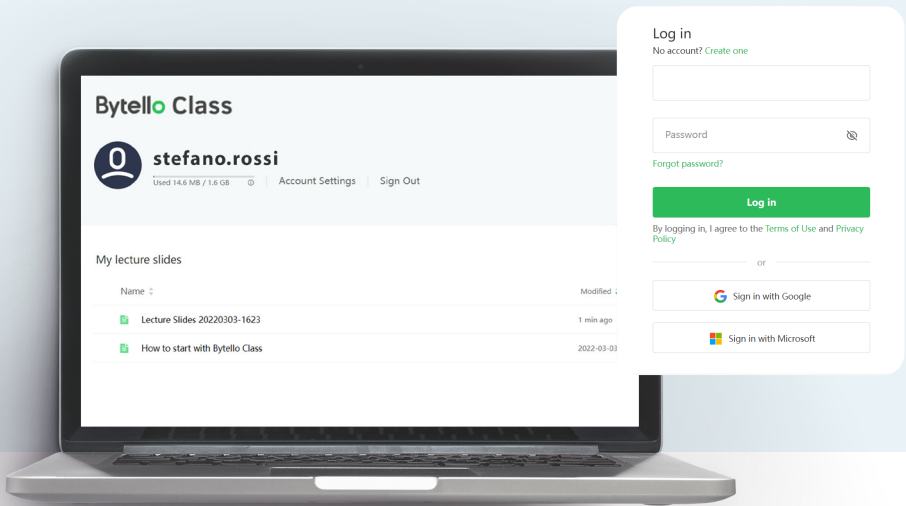
BytelloClass è l'applicazione Android per la creazione delle lezioni e la condivisione con gli studenti. Grazie all'accesso in cloud ogni docente può creare le lezioni con i propri contenuti didattici e ampliarli ulteriormente grazie a diversi strumenti messi a disposizione dalla piattaforma. Le lezioni create sono archiviate sull'account del docente e sono accessibili in qualunque momento e da qualsiasi dispositivo.

HELGI Box permettere di estendere la suite software Bytello anche a display privi di sistema operativo o a monitor interattivi di brand diversi, uniformando i dispositivi dell'istituto ad un'unica suite. Con l'applicazione dedicata, gli studenti potranno partecipare attivamente e rispondere a domande tramite l'utilizzo dei propri dispositivi semplicemente collegandosi al sito e inserendo il codice a sei cifre mostrato dall'applicazione in uso, per una condivisione veloce e smart.



Bytello Class

- Animazioni per le presentazioni
- Salvataggio dei file in cloud
- Interattività con gli studenti
- Strumenti 3D e 2D
- Esercizi personalizzabili



Log in
No account? [Create one](#)

[Forgot password?](#)

Log in

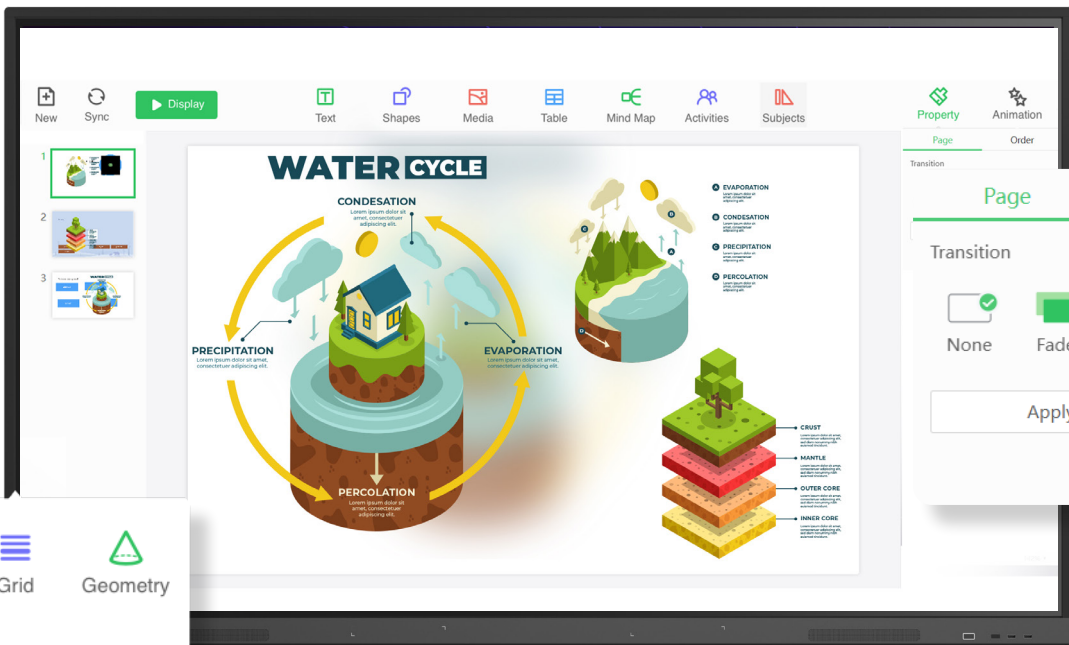
By logging in, I agree to the [Terms of Use and Privacy Policy](#)

or

Sign in with Google

Sign in with Microsoft

- Text
- Shapes
- Media
- Table
- Mind Map
- Activities
- Subjects



Page **Order**

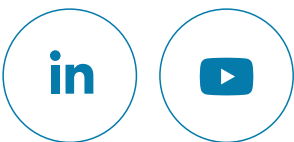
Transition

- None
- Fade
- Push
- Wipe

- Formula
- Grid
- Geometry
- Function

Codice HOPSA12864		
	CPU	Quad Core A76 + Quad Core A55 (Main frequency 2.4G)
	GPU	Mali-G610 MC4
	RAM	8GB
	Storage	64GB
Sistema Operativo	Versione	Android 13.0
Connettività	Bluetooth	5.2 (2.4GHz)
	Wi-Fi	Wi-Fi 6E 802.11 a/b/g/n/ac/ax
	Interfaccia LAN	1 x RJ45 (1000mbps)
Energia	Consumo massimo	60W
	Consumo standby	≤0.5W
	Tipologia	12V-19V DC

Interfaccia I/O	HDMI	1x IN (4K@60Hz, HDCP2.3, CEC, ARC/eARC); 1x OUT 2.1 (4K60Hz must, HDCP2.3/HDCP1.4)
	USB 3.0	2
	USB Type-C Out	1 (up to 8k 60Hz)
	Audio (3.5mm)	1x In (full channel mixing); 1x Out
Dimensioni e Peso	Dimensioni	202 x 133,5 x 30 mm
	Peso	0,74 Kg
	Compatibilità	Standard 80 Pin
	Materiale Principale	Metallo
Condizioni di utilizzo	Temperatura operativa	0°C~40°C
	Umidità operativa	10%~90%RH
	Temperatura di stoccaggio	10°C~ 90°C
Certificazioni	CE, RCM, FCC, EDLA	
Garanzia	3 anni	



www.HELGI-europe.com

HELGI Europe
education@helgi-europe.com
business@helgi-europe.com

#HOPSA12864_02082023_IT

Dealer