

Specificații

Display Interactiv Samsung		WAD			
Panel	Diagonală	65"	75"	86"	
	Tip	Direct, 60Hz	Direct, 60Hz	Direct, 60Hz	
	Rezoluție	3,840 x 2,160 (Landscape)	3,840 x 2,160 (Landscape)	3,840 x 2,160 (Landscape)	
	Luminozitate (Tip.)	400cd/m ²	400cd/m ²	400cd/m ²	
	Contrast (Tip.)	1,200:1	1,200:1	1,200:1	
	Unghi vizualizare (H/V)	178-178	178-178	178-178	
	Opacitate	25%	25%	25%	
	Timp Răspuns	8ms	8ms	8ms	
	Timp de operare	12/7	12/7	12/7	
Display Sunet	Rata de contrast dinamic	5,000:1	6,500:1	6,500:1	
	Tip de difuzor	Speaker integrat (12W x 2CH)	Speaker integrat (12W x 2CH)	Speaker integrat (12W x 2CH)	
Conectivitate	INPUT	RGB	1	1	
		VIDEO	HDMI 3 (Spate 2, Față 1), USB C (Față), OPS	HDMI 3 (Spate 2, Față 1), USB C (Față), OPS	HDMI 3 (Rear 2, Front 1), USB C (Front), OPS
		AUDIO	1 (Stereo Mini Jack)	1 (Stereo Mini Jack)	1 (Stereo Mini Jack)
	OUTPUT	USB	5 (2.0 x 1, 3.0 x 4)	5 (2.0 x 1, 3.0 x 4)	5 (2.0 x 1, 3.0 x 4)
		RGB	N/A	N/A	N/A
		VIDEO	HDMI Out (Spate)	HDMI Out (Spate)	HDMI Out (Rear)
	INTERNAL SENSOR	AUDIO	1 (Stereo Mini Jack)	1 (Stereo Mini Jack)	1 (Stereo Mini Jack)
		Touch Out	Touch Out 2 (Față 1, Spate 1)	Touch Out 2 (Față 1, Spate 1)	Touch Out 2 (Front 1, Rear 1)
	EXTERNAL CONTROL	SENSOR	Eco Sensor	Eco Sensor	Eco Sensor
		BT/WiFi	Touch Input RS232C In/Out, RJ45 In/Out	Touch Input RS232C In/Out, RJ45 In/Out	Touch Input RS232C In/Out, RJ45 In/Out
Touch	Tip	IR	IR	IR	
	# de Desenat	40 puncte	40 puncte	40 puncte	
	Tip Touch Pen	Pen Pasiv	Pen Pasiv	Pen Pasiv	
	Sensibilitate recunoaștere obiecte	5mm/10mm/15mm	5mm/10mm/15mm	5mm/10mm/15mm	
	Sensibilitate recunoaștere obiecte (minim)	3mm	3mm	3mm	
	Timp de Răspuns Touch	≤10ms	≤10ms	≤10ms	
	Latență mod desen	≤45ms	≤45ms	≤45ms	
	Grosime	3.2T	3.2T	3.2T	
	Power	Tip	Intern	Intern	Intern
		Alimentare	AC100-240V 50/60Hz	AC100-240V 50/60Hz	AC100-240V 50/60Hz
Consum	Max [W/h]	385W	385W	486W	
	Typical [W/h]	184.01W (IEC 62087 Măsurători Standard)	169.39W (IEC 62087 Măsurători Standard)	205.84W (IEC 62087 Măsurători Standard)	
	Rating [W/h]	132.2W (Energy Star 8.0 Standard)	153.9W (Energy Star 8.0 Standard)	183.55W (Energy Star 8.0 Standard)	
	Stand-by [W/h]	350W	400W	500W	
	BTU [W/h]	0.5	0.5	0.5	
Mecanică	Dimensiuni (mm)	Set	1,488 x 897 x 88mm	1,709 x 1,020 x 88mm	1,957 x 1,160 x 99mm
		Spec	1,628 x 1,024 x 208mm	1,863 x 1,140 x 225mm	2,110 x 1,283 x 225mm
	Greutate (kg)	Set	33.9kg	45.5kg	56.5kg
		Pachet	42.9kg	57.6kg	74.3kg
	Suport VESA	600 x 400	800 x 400	800 x 600	
	Sticlă Protecție	Da	Da	Da	
	Tip de Stand	Suport de perete	Suport de perete	Suport de perete	
	Opțiuni Media Player	OPS Slot support	OPS Slot support	OPS Slot support	
	Rotatie	Doar Landscape	Doar Landscape	Doar Landscape	
	Lungime Cablu Alimentare	3m	3m	3m	
Design	Culoare Ramă	Space Gray	Space Gray	Space Gray	
Operare	Temperatură Operare	0°C-40°C	0°C-40°C	0°C-40°C	
	Umiditate	10-80%	10-80%	10-80%	
Funcții	Tastatură	Model Android Certificat EDLA (Google Play suportat)	Model Android Certificat EDLA (Google Play suportat)	Model Android Certificat EDLA (Google Play suportat)	
		Orientare	Landscape	Landscape	Landscape
	H/W	Touch Overlay (IR), Conectivitate frontală, Suport OPS I/F (w/OPS Box), Eco Sensor, WiFi/BT Module Inbox	Touch Overlay (IR), Conectivitate frontală, Suport OPS I/F (w/OPS Box), Eco Sensor, WiFi/BT Module Inbox	Touch Overlay (IR), Conectivitate frontală, Suport OPS I/F (w/OPS Box), Eco Sensor, WiFi/BT Module Inbox	
		S/W	First Screen Apps	Home UI (suportă Multi Windows)	Home UI (suportă Multi Windows)
	Player Intern (Embedded H/W)	WebRTC	Da	Da	Da
		Screen Share	Da	Da	Da
		Procesor	A55 x 4	A55 x 4	A55 x 4
		RAM	8GB	8GB	8GB
	Operare	Stocare Sistem	64GB	64GB	64GB
		Operare	Android13	Android 13	Android 13
Certificare	Siguranță	60950-1 / 62368-1	60950-1 / 62368-1	60950-1 / 62368-1	
	EMC	Class A	Class A	Class A	
	Mediu	ENERGY STAR 8.0, TUV LBL/FF 802.1x(WPA2 Enterprise)	ENERGY STAR 8.0, TUV LBL/FF 802.1x(WPA2 Enterprise)	ENERGY STAR 8.0, TUV LBL/FF 802.1x(WPA2 Enterprise)	
Accesorii	Include	Cablu Alimentare, Telecomandă, Cablu HDMI, Touch Pen(2ea, Black), Cablu USB, Garanție /QSG	Cablu Alimentare, Telecomandă, Cablu HDMI, Touch Pen(2ea, Black), Cablu USB, Garanție /QSG	Cablu Alimentare, Telecomandă, Cablu HDMI, Touch Pen(2ea, Black), Cablu USB, Garanție /QSG	
		Opționale	Stand	N / A	N / A
		Support	(un stand/suport de la alt producător poate fi compatibil prin VESA)	(un stand/suport de la alt producător poate fi compatibil prin VESA)	

Despre Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiră lumea și modelează viitorul cu idei și tehnologii inovatoare. Compania redefiniște lumea televizoarelor, smartphone-urilor, accesoriilor, tabletelor, electrocasnicelor digitale, echipamentelor medicale, sistemelor de rețea și soluțiilor semiconductor și LED. Pentru a afla ultimele știri și noutăți, vă rugăm să vizitați Samsung Newsroom la adresa news.samsung.com.

Smart Signage

Pentru mai multe informații despre soluțiile Samsung Smart Signage, accesați www.samsung.com/ro/business

Copyright © 2024 Samsung Electronics Co. Ltd. Toate drepturile rezervate. Samsung este o marcă înregistrată a Samsung Electronics Co. Ltd. Specificațiile și design-ul se pot schimba fără notificări prealabile. Greutățile și dimensiunile exprimate în sistem non-metric sunt aproximative. La data creării prezentului document, toate informațiile și datele erau aprobate ca fiind corecte. Samsung nu este responsabil pentru eventualele erori sau omisiuni. Toate numele și logo-urile de brand, servicii, produse sunt mărci înregistrate ale proprietarilor și sunt recunoscute ca atare.

Samsung Electronics Co., Ltd.

416, Maetan 3-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-772, Korea



Table Interactive

Seria WAD

Posibilități nelimitate de învățare

Noua serie de Table Interactive WAD a fost special concepută pentru a crea experiențe de învățare mai captivante. Tablele Interactive WAD funcționează prin sistemul de operare Android, ceea ce-i asigură oricărui utilizator o experiență de utilizare ușoară și intuitivă. Poți descărca și folosi aplicațiile educaționale necesare direct din Google Play. În plus, serviciile Google principale, precum YouTube și Chrome sunt pre-instalate și pot fi utilizate instant. Seria de table interactive WAD susține mediul educațional în a deveni mai eficient și mai prietenos. În plus, contribuie la creșterea productivității profesorilor printr-o varietate de funcționalități cu utilizare ușoară puse la dispoziție. Acum este momentul pentru o nouă eră a educației, prin seria WAD.

Funcții principale



Powered by Android™

Seria WAD are o interfață intuitivă, ușor de personalizat și folosit, compatibilă cu o varietate de widget-uri.



Certificare EDLA

Certificată EDLA, seria WAD este compatibilă cu o varietate de servicii Google. Descarcă aplicațiile educaționale cele mai populare prin Google Play și folosește aplicațiile pre-instalate precum YouTube și Chrome pentru a îmbunătăți eficiența și comunicarea cu studenții.



Partajare ecran

Utilizatorii pot proiecta până la nouă ecrane simultan, pentru maximum de productivitate. Prin această funcție, conținutul este afișat și pe ecranul mare al tablei, și pe device-urile individuale și invers, încât fiecare elev să poată participa activ la lecții.

*Soluția SMD în cloud este gratuită timp de un an. Tarifele de utilizare se pot modifica în timp. Pentru mai multe detalii, contactează echipa noastră dedicată. Seria WAD vine cu o soluție SMD în locație, astfel încât clienții pot alege varianta de setări potrivită rețelei lor când produsele sunt instalate.



Soluția de Management a Dispozitivelor

O soluție de management a dispozitivelor este esențială pentru evoluția mediilor educaționale. Această soluție optimizează folosirea la distanță a aplicațiilor și setărilor, garantând eficiență și stabilitate în funcționare.

*Soluția SMD în cloud este gratuită timp de un an. Tarifele de utilizare se pot modifica în timp. Pentru mai multe detalii, contactează echipa noastră dedicată. Seria WAD vine cu o soluție SMD în locație, astfel încât clienții pot alege varianta de setări potrivită rețelei lor când produsele sunt instalate.



Durabilitate Superioară

Seria WAD este protejată împotriva variațiilor de tensiune prin siguranțele ceramice folosite și un condensator 500V(DC) care auto-regulează creșterile de voltaj. Este un instrument potrivit și în școlile din climate cu umiditate crescută sau ploioase datorită adevizului anti-umiditate aplicat pe zonele-cheie ale circuitelor.

* Protecția crescută împotriva variațiilor de tensiune și umidității a seriei WAD este estimată în funcție de testele interne Samsung.