

VK320

8" pekskärm



ATEN VK320 är en 8" pekpanel med kapacitiv IPS-LCD-skärm med multi-touch och smal ram. Pekpanelen är installerad med ATEN Control System-appen och är kompatibel med ATEN Control Boxes och Control Pads.

VK320 har stöd för Power over Ethernet (PoE), vilket gör att ström och data kan överföras via en enda Ethernet-kabel till pekpanelen, vilket gör den perfekt för applikationer som kräver fasta och trådbundna anslutningar.

Touch Panel VK320 har en väggmonterad design och en sofistikerad touchpanel som levereras komplett med en kopplingsdosa av 86-typ, vilket ger en mångsidig och effektiv lösning. VK320 passar också perfekt för mindre och kompakta scenarier som digitala podier eller talarstolar. Det är värt att notera att VK320:s monteringsplatta är kompatibel med standard 1-gängs kopplingsdosor av US-, EU- och MK-typ; den är också kompatibel med [VK102](#) Tabletop Kit som stöder skrivbordsmontering och väggmontering för att uppfylla mångsidiga installationsbehov. Den enhetliga liksidiga designen är lämplig för flexibel placering i antingen horisontell eller vertikal riktning.

Egenskaper

- 8" pekskärm med modern design med smal ram
- Nativt installerad med ATEN Control System-appen och utformad för integrerad användning med ATEN Control System
- Stödjer AppSwitcher så att flera appar kan växlas och användas
- Integrerat med [ATEN Unizon](#) och ATEN Room Booking-system för att visa rumsanvändning och driftstatus
- Ger administratörer möjlighet till central styrning av flera rum via profiler
- Begränsar användarnas åtkomst till profiler via lösenordsautentisering
- Synkronisering av systemstyrning mellan flera ATEN Touch Panels, mobila enheter och surfplattor
- Demoläget möjliggör demonstration utan att ansluta en styrenhet samtidigt som användarna bekantar sig med lösningens viktigaste funktioner
- Screen Saver hjälper till att spara energi och förlänger enhetens livslängd
- Möjliggör förhandsgranskning av video med RTSP (Real-time Streaming Protocol), ONVIF och ATEN VE89-serien*
- Stödjer Power over Ethernet (PoE), vilket gör att den kan ta emot ström och data via en enda Ethernet-kabel
- LED-lampor på sidan – ger indikering i mörka miljöer
- In-wall design – passar perfekt in i byggnadsdekorationen
- Integrerad med [VK102](#) för skrivbordsanvändning

*Note: Funktionen är tillämplig på [VK2200](#) / [VK1200](#)

Specifikation

Beredare	Quad-core
Minne	
SDRAM	2GB
Flash	32GB
Panelspecifikationer	
Skärmtyp	IPS-LCD
Storlek	8"
Pekskärm	Kapacitiv
Upplösning	1280 x 800
Bildförhållande	16 : 10
Färgdjup	8 bit
Kontrastkvot	800 : 1
Bakbelysning	LCD
Betraktningvinkel	± 85° (H), ± 85° (V)
Luminans	300 cd/m ²
Gränssnitt	
Ethernet	1 x RJ-45 hona, 10 / 100 BaseT
USB	1 x USB Type C
Strömförsörjning	
PoE	802.3 med PoE+
Strömförbrukning	DC:12V:12W:40.95BTU/h POE:14.1W:48.1BTU/h Notera: ● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning. ● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.
Miljö	
Drifttemperatur	0 – 40°C
Lagringstemperatur	-10 – 55°C
Luftfuktighet	10 - 75% RH, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper	
Höjje	Plast
Vikt	0.33 kg (0.73 lb)
Mått (L x B x H)	20.01 x 12.46 x 3.77 cm (7.88 x 4.91 x 1.48 in.)
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram



● Control ● Network

ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.