

VWP-US Wandbedieningspaneel, V-serie, VS

V series



De VWP-wandpaneelcontroller biedt intuïtieve bediening en controle voor audiosystemen, waardoor de interactie met de gebruiker in commerciële omgevingen wordt verbeterd. Met een 1,77-inch kleurendisplay en een draai-encoder maakt de VWP naadloos beheer van niveaus, zones, bronnen en mediaweergave mogelijk. Dankzij de mogelijkheid tot seriële aansluiting kunnen maximaal 16 controllers worden aangesloten. Het verwisselbare voorpaneel, verkrijgbaar in wit of zwart, biedt esthetische flexibiliteit en past bij elk interieur. Voeg een Decora-wandplaat met één aansluiting toe, verkrijgbaar bij uw plaatselijke bouwmarkt of bouwmaterialenhandel. Met Unicode-ondersteuning voor meer dan 150 talen biedt de VWP een gebruiksvriendelijke interface die geschikt is voor een divers publiek. Bovendien kan de VWP worden ingesteld met een 4-cijferige pincode en meerdere gebruikersprofielen voor verschillende toegangsniveaus. De VWP-wandpaneelcontroller is ontworpen voor veelzijdigheid en gebruiksgemak en is een essentieel onderdeel voor effectief beheer van audiosystemen.

Informatie over de regelgeving

Regelgevingsgebieden

Veiligheid	UL 62368-1 CSA C22.2 Nr. 62368-1
EMC	EN55032:2015+A11:2020 EN55035:2017+A11:2020

- Duidelijk kleurendisplay: Gemakkelijk af te lezen 1,77 inch kleurendisplay met rotary encoder
- Veelzijdige bediening: niveau, zone, bron, mediaweergave en meer
- Doorlusbaar: sluit maximaal 16 VWP-controllers aan.
- Verwisselbaar paneel: keuze uit wit of zwart voorpaneel
- Meertalige ondersteuning: Unicode voor 150+ talen

Regelgevingsgebieden

FCC/ICES	Onderdeel 15 (klasse B) (US) ICES-003 (Canada)
----------	---

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Onderdeel
1	VWP
1	Verwisselbaar voorpaneel en encoderknop (zwart)
1	Beknopte installatiehandleiding
1	Informatiebrochure over veiligheid en beveiliging

Technische specificaties

Elektrisch

Systeemspecificatie

Besturingstype	Druk-/draai-encoder met 24 klikposities, 360° continu
Bedieningselementen	Niveau, Dempen, Zone, Bron, Mediaspeler
Taalondersteuning	Unicode, ondersteuning van 150+ talen
Stroomverbruik	≤0,4 W

Display

Scherm	1,77 inch TFT-kleurenscherm
Resolutie	160 x 128 pixels
Helderheid	480 cd/m ²

Verbindingen

Connectoren	2x RJ45, ingang, uitgang (doorlusbaar)
Aansluiting en voedingsbron	Accessoirebus van VZX-8 Zone-audioprocessor
CAN-afsluitpluggen	1 per accessoirelijn (A, B), plaats in een ongebruikte poort op het laatste accessoire dat is aangesloten op de VZX-8-processor
CAN-afsluitingstype	RJ45-afsluiting met een weerstand van 120 Ω

Mechanisch

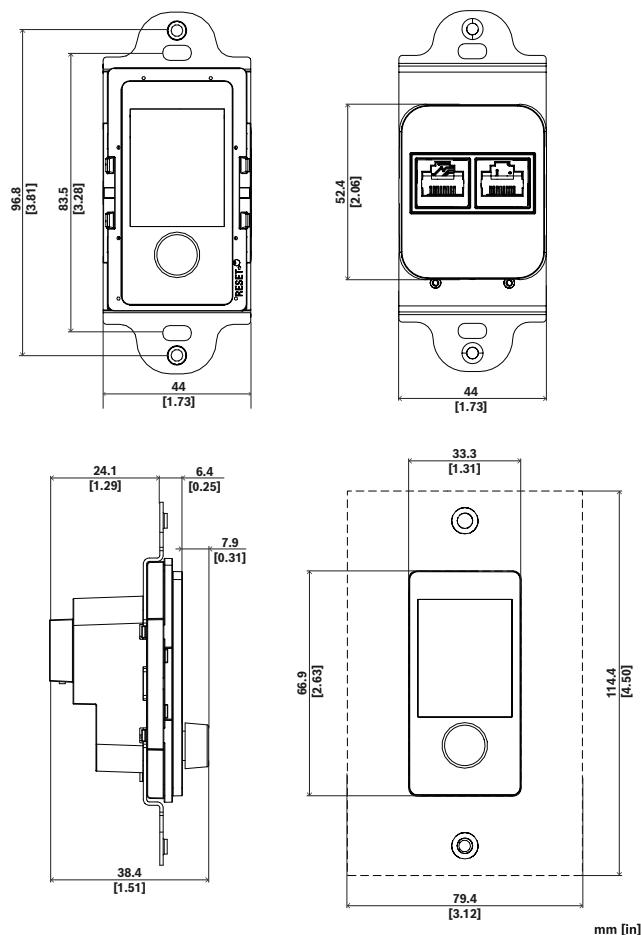
Behuizing

Geschikt voor serieel aansluiten	Ja
Maximaal ondersteunde apparaten	16 VWP per VZX-8 (8 per poort)
Montagetype	Wandmontage
Kleur	Wit, kan worden gewijzigd in zwart
Vereiste afmetingen elektrische doos	62 mm breed, ≥60 mm diep (2,44 in breed, ≥2,36 mm diep)
Afmetingen (BxHxD) (met frontkap)	114 mm x 44 mm x 38,7 mm (4.50 in x 1.65 in x 1.52 in)
Verzendafmetingen (BxHxD)	141 mm x 95 mm x 116 mm
Gewicht	98 g
Transportgewicht	212 g

Omgevingscondities

Klimatologische omstandigheden

Bedrijfstemperatuur	+5 °C tot +40 °C
Relatieve luchtvochtigheid in bedrijf, niet-condenserend (%)	15% - 93%



Afb. 1: Afmetingen

Bestelinformatie

VWP-US Wandbedieningspaneel, V-serie, VS

V-serie wandpaneelcontroller met kleurendisplay en encoder, wordt geleverd met witte en zwarte voorpanelen. 1-gang decora-platen zijn niet inbegrepen.

Bestelnummer **VWP-US | F.01U.426.625**



<https://www.dynacord.com>