

VBA-100HD

Ενεργητικός πομπός και δέκτης 1 καναλιού σήματος video 1080P



Χαρακτηριστικά

- Σήμα HD εισόδου (Full HD 2M-AHD, TVI, CVI).
- Σετ ενεργού πομπού και ενεργού δέκτη σήματος HD Video μέσω συνεστραμμένου καλωδίου UTP.
- Μέγιστη απόσταση μετάδοσης σήματος Video με καλώδιο CAT5, UTP (AHD: 600m, TVI: 500m, CVI: 500m, CVBS: 400m).
- Δυνατότητα ρύθμισης εύρους video με στάθμη A/ στάθμη F.
- Περιορισμός θορύβου
- Τροφοδοσία σε πομπούς.
- Υποστηρίζει είσοδο σήματος CVBS (NTSC, PAL).
- Κύκλωμα προστασίας από υπερτάσεις.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο		VBA-100HD			
Είσοδος Video		~1080p25/30 (AHD, TVI, CVI, CVBS)			
Έξοδος Video		~1080p25/30 (AHD, TVI, CVI, CVBS)			
Κατανάλωση		DC 12V 40mA / DC 48V 20mA (σε ηρεμία)			
Αντιστάθμιση σήματος Video		Έλεγχος VR (A επίπεδο, F επίπεδο)			
Τροφοδοσία	Είσοδος	DC 12V ή DC 48V			
	Έξοδος	DC 12V			
Μέγιστη απόσταση μετάδοσης (m)		AHD	TVI	CVI	CVBS
		400	400	400	400
Θύρες σύνδεσης	Είσοδος Video	RJ 45 (Video:1,2 Δεδομένα: 3,4 Τροφοδοσία (+): 5,6 Τροφοδοσία(-):7,8			
	Έξοδος Video	BNC-M			
	Δεδομένα/ Τροφοδοσία	4P τερματικά: 2P τροφοδοσία, 2P δεδομένα			
Θερμοκρασία/Υγρασία		-10°C ~ +50°C / 0 ~ 80%			
Υλικό κατασκευής/ Βάρος		Αλουμίνιο / 120 γραμμάρια			
Διαστάσεις (mm)		77 (Μ) * 60(Π) * 25(Υ)			

Μέγιστη απόσταση μετάδοσης ισχύος για κάθε τεχνολογία Video

Σήμα Video	Απόσταση καλωδίου σε σχέση με την κατανάλωση (μέτρα)		
	8 W	6 W	4 W
CVBS	250	300	400
AHD	250	300	400
TVI	250	300	400
CVI	250	300	400

Τα χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Διάγραμμα σύνδεσης

