

**Transmetteur sans fil HDMI | Wi-Fi | 2.4 - 2.483 MHz | 40.0 m (ligne de Mire) | Résolution maximale: 1080p | 6.75 Gbps | Fonction de retour IR | ABS | Noir**



**Spécifications du produit VTRA3405BK:**

Bande passante maximale	<b>6.75 Gbps</b>
Compression de vidéo	<b>H.264</b>
Connexion (s) d'entrée d'alimentation de l'appareil	<b>Micro USB</b>
Consommation d'énergie en fonctionnement	<b>2.75 W</b>
Consommation d'énergie en mode veille	<b>Pas de mode de mise en pause</b>
Côté câble d'alimentation B	<b>Micro USB</b>
Côté du câble d'alimentation A	<b>Euro / Type C (CEE 7/16)</b>
Couleur	<b>Noir</b>
Courant d'entrée	<b>1.0 A</b>
Distance maximale	<b>40.0 m (ligne de Mire)</b>
Entrée de connexions	<b>1x HDMI™ entrée</b>

Fiche d'alimentation	<b>Euro / Type C (CEE 7/16)</b>
Fonction de retour IR	<b>Oui</b>
Fréquence d'horloge	<b>225 MHz</b>
Fréquence de Transmission	<b>2400 MHz</b>
Gain d'antenne d'émission maximal	<b>0 dBi</b>
Longueur du câble de l'adaptateur secteur	<b>1.50 m</b>
Matériau	<b>ABS</b>
Plage de fréquences de transmission	<b>2.4 - 2.483 MHz</b>
Prise en charge de la transmission audio	<b>Oui</b>
Puissance d'émission maximale	<b>10 dBm</b>
Ratio d'aspect	<b>16:9</b>
Résolution maximale	<b>1080p</b>
Résolution standard	<b>Full HD</b>
Résolutions prises en charge	<b>1080p@60Hz</b>

	<b>480p@60Hz</b>
	<b>720p@60Hz</b>
Retard de transmission maximum	<b>0.5 s</b>
Sortie de connexions	<b>1x HDMI™ sortie</b>
technologie supportée	<b>HDCP</b>
Tension d'entrée	<b>5 V DC</b>
type d'appareil	<b>Transmetteur HDMI™ sans fil</b>
Type de source d'alimentation	<b>Alimentation secteur</b>
Type de transmission	<b>Wi-Fi</b>

**Informations sur l'emballage:**

Marque	<b>Nedis</b>
Code de commande	<b>VTRA3405BK</b>
EAN single Product	<b>5412810296576</b>
EAN Inner Carton	<b>5412810388851</b>
EAN Outer Carton	<b>5412810356430</b>
Emballage	<b>Giftbox</b>
Contenu de l'emballage	<b>Émetteur</b>
	<b>Récepteur</b>

**Lire la suite en ligne**

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	170 mm	60 mm	230 mm	460 g
5	245 mm	185 mm	305 mm	2480 g
10	265 mm	400 mm	330 mm	5440 g

