



## NovoProjector DH858ZN

### PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Solution de collaboration sans fil NovoConnect intégrée (éditions destinées aux entreprises et établissements scolaires). Présentation et reproduction en miroir sans fil ; Annotations et fonctions de modération ; Affichage de quatre écrans simultanément ; Logiciel/app NovoConnect, Launcher et portail Web simples à utiliser pour le partage de contenu à partir d'équipements personnels (pratique du BYOD) ; Duplication de l'écran via le réseau ; Gestion du réseau double permettant de séparer les connexions employés et invités, avec protection par mot de passe.
- Taille d'image pouvant atteindre 300" avec une luminosité de 4 800 lumen, résolution native 1080p et rapport de contraste de 15 000:1
- Technologies DLP® et BrilliantColor™
- Durée de vie de la lampe jusqu'à 4 000 heures en mode Eco
- Fonction de correction Keystone horizontale et verticale et ajustements aux 4 angles
- Zoom de 1,5x pour une plus grande flexibilité d'installation
- Nouveau menu OSD qui simplifie l'utilisation et améliore le contrôle des options d'affichage
- viviBlack accentue les niveaux de noir pour un meilleur contraste
- Conception éco-responsable



## Un puissant projecteur tout-en-un qui intègre les fonctionnalités de collaboration sans fil NovoConnect

Le NovoProjector de Vivitek est une solution tout-en-un novatrice qui propose des fonctions de collaboration sans fil NovoConnect. Il projette une image d'excellente qualité en résolution 1080p et bénéficie d'une luminosité de 4 800 lumens. Les outils intégrés de collaboration sans fil NovoConnect offrent une multitude de fonctionnalités comme le déroulé des présentations sans fil, la reproduction en miroir des écrans, les annotations en temps réel, l'accès aux fonctions de modération, la possibilité d'accueillir de multiples participants ou encore l'affichage simultané de l'écran de 4 utilisateurs. Compatible multiplateformes avec Windows, macOS, Ubuntu, Android, Chromebook et iOS, le NovoProjector DH858N permet également aux invités de connecter leur ordinateur portable sans fil, grâce aux Launchers en option, tandis que les employés et utilisateurs réguliers utilisent l'app NovoConnect pour connecter leur ordinateur portable ou leur périphérique mobile. Le projecteur DH858N est parfaitement conçu pour les salles de réunion de taille moyenne.



### DH858N

## CARACTÉRISTIQUES

Image	<b>Type d'affichage</b>	Technologie DLP® à puce unique 0.65" de Texas Instruments
	<b>Luminosité</b>	4800 ANSI Lumens
	<b>Résolution native</b>	1080p (1920 x 1080)
	<b>Résolution maximale supportée</b>	WUXGA (1920x1200) @60Hz
	<b>Rapport de contraste</b>	15 000:1
	<b>Aspect natif</b>	16:10
	<b>Correction de trapèze</b>	± 30 degrés ; ± 30 pas
Optique	<b>Rapport de projection</b>	1,39 à 2,09
	<b>Taille de l'image (diagonale)</b>	26,7" à 334"
	<b>Distance de projection</b>	1,2 à 10 m
	<b>Objectif de projection</b>	F = 2,42 à 2,97, f = 20,70 - 31,05 mm
	<b>Ratio de zoom</b>	1,5x
	<b>Offset (sur la base de la hauteur totale d'image)</b>	114,9 % ± 5 %
	<b>Focus</b>	60 cm à 80"
Caractéristiques	<b>Caractéristiques</b>	Caractéristiques 3D, 3D Ready ( lien de DLP PC + vidéo ), Direct 3D ( HDMI 1.4a ), Formats 3D supportés (top/bottom right/left frame sequential), Sans fil
Compatibilité vidéo	<b>Vidéo</b>	SDTV (480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i, 1080p), NTSC (M, 3,58/4,43 MHz), PAL (B, D, G, H, I, M, N) SECAM (B, D, G, K, K1, L)
Connectivité	<b>Ports de connexion E / S</b>	VGA (D-Sub 15 broches), HDMI v.1.4 (x2), Entrée audio ( mini-jack ), Sortie VGA ( D-Sub 15 broches ), Sortie audio ( mini-jack ), Commandes IP Telnet par RJ-45, Trigger 12v (Prise mini-jack Ø 3,5 mm), RS-232, USB A (Alimentation (5 V/1,5 A)), USB miniB (Service)

Général	<b>Durée de vie de la lampe et type</b>	1 500/3 500 heures (mode Normal/Eco), 370/280 W
	<b>Haut-parleurs</b>	10 W (mono)
	<b>Dimensions ( L x P x H )</b>	314 x 213 x 126 mm
	<b>Poids</b>	3.4 kg
	<b>Niveau de bruit</b>	38/34 dB (mode Normal/Eco)
	<b>Puissance</b>	340 W (mode Normal) 270 W (mode Eco), < 0,5 W (mode Veille), < 2 W (mode Veille LAN)
	<b>Logiciel de contrôle</b>	Contrôle PJ V3.0.0.4
	<b>Garantie</b>	Garantie Standard: 3 ans sur le projecteur / 1 an sur la lampe ou 1000 heures au premier des deux termes échus
	<b>Accessoires livrés en standard</b>	Câble VGA, Manuel d'utilisation ( CD ), Guide de démarrage rapide, Carte de garantie ( par région ), Télécommande (avec batterie), Cordon d'alimentation secteur
	<b>Accessoires en option</b>	Lampe de rechange P / N (SS-5811126482-VV), Télécommande P / N (5042149001)
	<b>Code UPC</b>	813097024756