

UHC-402 HPA Controller :



- UHC-402 surveille 2 HPA simultanément et contrôle le HPA actif.
- Il fournit une redondance pour les HPA connectés.
- Il dispose d'alarmes à la fois visibles et audibles pour détecter les anomalies et les états d'alarme, que vous pouvez réinitialiser à tout moment.
- L'état de transmission, veille, RF activé et RF désactivé des HPA est indiqué par des voyants séparés. En utilisant des boutons dédiés, il est facile de basculer dans différents modes de RF On, RF Off, Transmit, Standby.
- Il est possible de surveiller les journaux des périphériques et de surveiller et mettre à jour la plupart des paramètres principaux du périphérique.
- À l'aide de son écran large, il est possible de surveiller l'état de la redondance et les puissances de sortie et de réflexion des deux HPA simultanément.

