



## Pupitre de manœuvre à distance à 2 voies PMD 2V

Le Pupitre de manœuvre à distance à 2 voies est prévu pour les tableaux HTA à commande électrique répondant aux deux spécifications EDF HN-64-S41 et HN-64-S-42.

En cas de défaillances ou dangers (inondations, effluves etc.) le PMD permet de manœuvrer les tableaux HTA (à 1 ou 2 voies), à distance, grâce à une télécommande. Il peut être aussi utilisé pour diagnostiquer une panne entre le coffret ITI/PASA et le tableau HTA. Enfin il peut éventuellement être utile aux techniciens de maintenance.

- ⚡ Sécurisation de l'utilisateur via un protocole de manœuvre par voyant et signal sonore
- ⚡ Trois alimentations possibles (secteur, PASA/ITI, batteries internes)
- ⚡ Synoptique complet, très simple d'utilisation.
- ⚡ Possibilité de tester les batteries internes avec une résistance de charge et un voltmètre
- ⚡ Poids total : 10 kg
- ⚡ Dimension totale : 560x330x170mm
- ⚡ Valise en polycarbonate résistant
- ⚡ Tout le système est contenu dans la valise
- ⚡ Chargeur intégré en floating
- ⚡ Dimensions du boîtier (présent dans la valise) : 300x230x85mm
- ⚡ Contient 2 cordons de 1,70m pour le raccordement aux UF avec des prises HAN10 femelles
- ⚡ Contient un cordon avec une prise HAN10 mâle pour le raccordement au coffret ITI/PASA
- ⚡ Contient une télécommande-radio fonctionnant jusqu'à 25m



Photo non contractuelle