



| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Dossier Technique : | DT001496 |
| Désignation : | POWER BANK |
| Numéro de modèle : | Liste références page(s) suivante(s) |
| Importateur : | HBF SAS |
| Adresse importateur : | Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE |

Déclarons sous notre seule responsabilité que le(s) produit(s) renseignés est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable ainsi qu'aux dispositions des Directives et normes suivantes :

| Catégorie | Directives | Normes | N° de rapport |
|-----------|-----------------------------------|--------------------------|----------------|
| EMC | DIRECTIVE 2014/30/UE | EN 55032:2015/A1:2020 | CE2311WDG0031 |
| EMC | DIRECTIVE 2014/30/UE | EN 55035:2017/A11:2020 | CE2311WDG0031 |
| LVD | DIRECTIVE 2014/35/UE | EN 62471:2008 | LCS190821008BS |
| ROHS | DIRECTIVE 2011/65/UE + AMENDMENTS | DIRECTIVE ROHS 2 | LCS190821005DR |
| DSGP | REGLEMENT (UE) 2023/988 | EN IEC 62368-1:2020/A11: | GP2311WDG0031 |

Le(s) produit(s) décrit ci-après satisfait aux exigences des normes le concernant, sous réserves d'installation et d'utilisation conformes à leur destination, aux règles de l'art, aux normes d'installation applicables et instructions précisées sur leur conditionnement

QUENETTE Pierre | Directeur des Programmes Industriels



H.B.F.
ZA Bonzom - 09270 Mazères
SIRET 81 863 397 00073



Dossier Technique : DT001496
Désignation : POWER BANK

| Référence | Désignation | Numéro de modèle |
|-----------|--|------------------|
| 199914 | CHARGEUR POWERBANK SOLAIRE COMPACTE AVEC LAMPE TOR | SS-005 |
| 199908 | CHARGEUR POWERBANK SOLAIRE 10000MAH | SS-005 |