

Dokumentacja Techniczna :	DT001496
Nazwa :	POWER BANK
Numer Modelu :	<i>Lista referencji na stronie/stronach następujących</i>
Importer :	HBF SAS
Adres importera :	Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE

Oświadczamy, wyłącznie na własną odpowiedzialność, że wymieniony(-e) produkt(-y) jest zgodny z odpowiednimi przepisami harmonizacji Unii oraz z postanowieniami poniższych Dyrektyw i norm. :

Kategoria	Dyrektywy	Normy	Numer Raportu
EMC	DYREKTYWA 2014/30/EU	EN 55032:2015/A1:2020	CE2311WDG0031
EMC	DYREKTYWA 2014/30/EU	EN 55035:2017/A11:2020	CE2311WDG0031
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	EN 62471:2008	LCS190821008BS
ROHS	DYREKTYWA 2011/65/EU + NOWELIZACJE	DIRECTIVE ROHS 2	LCS190821005DR
DSGP	ROZPORZADZENIE (EU) 2023/988	EN IEC 62368-1:2020/A11:	GP2311WDG0031

Poniżej opisany(-e) produkt(-y) spełnia(-ją) wymagania odpowiednich norm, pod warunkiem, że instalacja i użytkowanie są zgodne z ich przeznaczeniem, zasadami sztuki, obowiązującymi normami instalacyjnymi oraz instrukcjami podanymi na opakowaniu.

QUENETTE Pierre | Dyrektor Programów Przemysłowych



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

Dokumentacja Techniczna : DT001496
Nazwa : POWER BANK

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
199914	CHARGEUR POWERBANK SOLAIRE COMPACTE AVEC LAMPE TOR	SS-005
199908	CHARGEUR POWERBANK SOLAIRE 10000MAH	SS-005