

SAT 600 HPC

Données techniques

Configuration	SAT600	SAT600	SAT600	SAT600HPC	SAT600HPC	SAT600HPC
---------------	--------	--------	--------	-----------	-----------	-----------

	CCS	CCS	CCS	CCS	CCS	CCS
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Communication

Courant de chargement maximal [A]	400 (jusqu'à 500)	500 (jusqu'à 600)
-----------------------------------	-------------------	-------------------

Protocole	IEC 61851-1 IEC 61851-23 IEC 61851-24 ISO 15118 DIN 70121
-----------	---

Protocole	OCPP 1.6-J OCPP 2.0.1
-----------	--------------------------

Information generales

Boîtier	Acier avec revêtement galvanisé
---------	---------------------------------

Indice de protection	IP 54 IK 10
----------------------	----------------

Dimensions hors tout [H x W x D]	2300 x 800 x 365
----------------------------------	------------------

Poids [Kg]	~ 200
------------	-------

Plage de température de fonctionnement [°C]	35 / +55 > 40 limitation possible de la puissance de sortie
---	--

Altitude de fonctionnement [m.a.s.l.]	≤ 2000
---------------------------------------	--------

Conformité aux normes	CE LVD 2014/35/UE EMC 2014/30/UE RED 2014/53/UE
-----------------------	--

SAT 600 HPC

Équipement

Configuration	SAT600	SAT600	SAT600	SAT600HPC	SAT600HPC	SAT600HPC
	CCS	CCS	CCS	CCS	CCS	CCS
Connecteurs						
Connecteurs DC		CCS 4,5m			CCS HPC 4,5m	
Connecteurs DC (option)		CCS jusqu'à 10m			CCS jusqu'à 8m	
Boîtier						
Couleur RAL 9016 (boîtier)				✓		
Couleur RAL 9004 (panneau avant)				✓		
Couleur RAL (autre)				Option		
Marque supplémentaire				Option		
Antigraffiti				Option		
Interface						
10" Écran tactile avec un lecteur de carte RFID intégré				✓		
Indicateur d'état de charge LED				✓		
Compteurs						
Compteur d'énergie de sortie				✓		
Compteur d'énergie d'entrée				✓		
Conforme a Eichrecht	-	✓	-	-	✓	-
Conforme à la directive MID	-	-	✓	-	-	✓
Système de paiement						
CCV				✓		
Payter				Option		
Valina				Option		
Ingenico				Option		
Communication						
Fibre optique				✓		
Code catalogue	SA6 -A010C1001E -9016	SA6 -A010C1011E -9016	SA6 -A010C1021E -9016	SA6 -A050C1001E -9016	SA6 -A010C1011E -9016	SA6 -A010C1021E -9016