



ANTIK NABÍJACIE STANICE

 ZMYSLUPLNÁ E-MOBILITA UŽ DNES

 destinačné a tranzitné nabíjacie stanice



**ANTIK**
technology

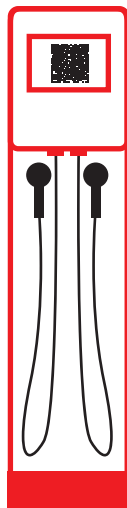
SMART

QR kódom

sa aktivuje konkrétna nabíjacia stanica priamo cez mobil



Prevádzka a spoplatnenie nabíjania mikroplátbami pohodlne cez mobilnú aplikáciu vďaka službe **ANTIK PAY**



Nabíjacia stanica komunikuje s mobilnou aplikáciou a serverom



Server, na ktorom sa sieť nabíjacích staníc monitoruje a manažuje

MEPERANIE

ZDIEĽANÁ DOPRAVA

NABÍJACIE STANICE

E-MOBILITA

IoT OSVETLENIE

KAMERY

PARKOVACIE

SYSTEMY

 **ANTIK**
technology



ANTIK PAY

MIKROPLATBY JEDNODUCHO

Mikroplatby pre rôzne služby, pri ktorých je platba drobnými nepraktická. Vďaka ANTIK PAY môžete realizovať nákup najrôznejších služieb a produktov bez potreby peňaženky. Všetko vyriešite priamo v mobile. Navyše, tieto peniaze môžete kedykoľvek previesť naspäť na svoj bankový účet. V ANTIK PAY peňaženke máte reálne peniaze s výhodami komfortných elektronických platieb a prehľadov.



bezplatná aplikácia pre android / iOS



mikroplatby napr. pre zdieľané bicykle/skútre atď.



jednoduché ovládanie v mobile

ANTIK
PAY

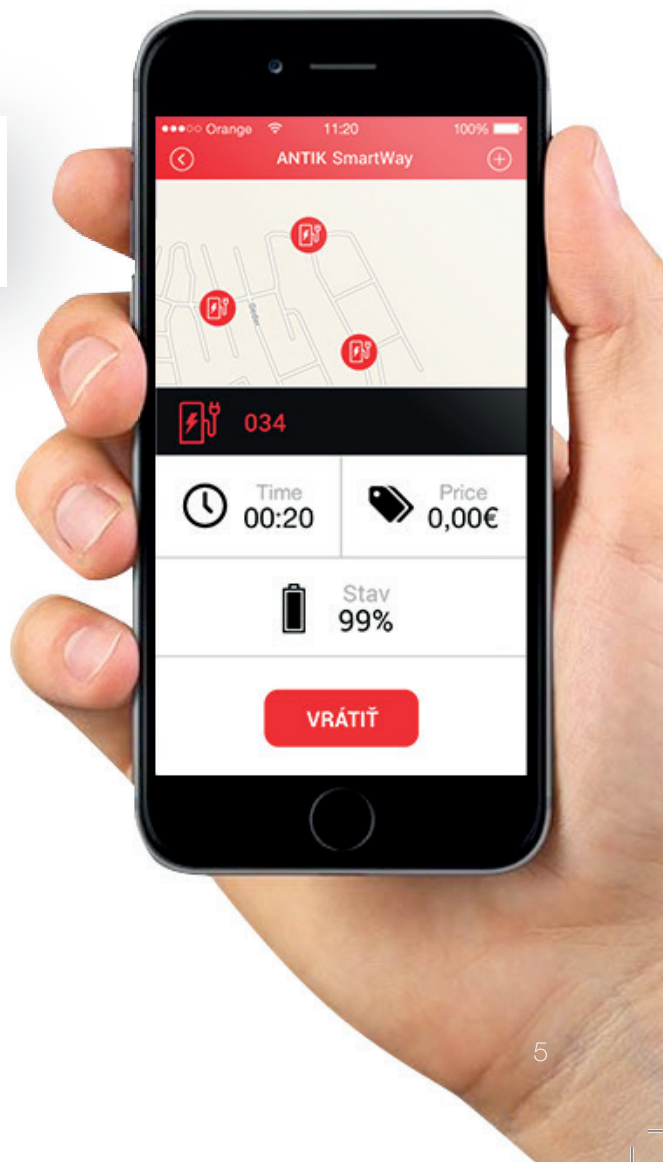


Charging Roaming

Naše nabíjačky sú vďaka roamingu využiteľné vodičmi z celej Európy.

SmartCITY

ANTIK
technology



NABIJACIE
STANICE

DESTINAČNÉ



ATK.CS.EV1.03.00



Predstavuje univerzálny spôsob použitia s diaľkovo riadeným prívodom energie s nabíjacím bodom, ktorý je vhodný pre nabíjanie **e-motocyklov, e-kolobežiek a ostatných elektrických zariadení**, ktoré nepresahujú spotrebu 2000 W.



Pozrieť produkt
na webe



jednoduchá
montáž



umiestnenie
na stípu
alebo stene budovy



obsahuje 230V
zásuvku



odolné voči
poveternostným
vplyvom



ideálne pre
e-kolobežky, e-biky
a e-motocykle



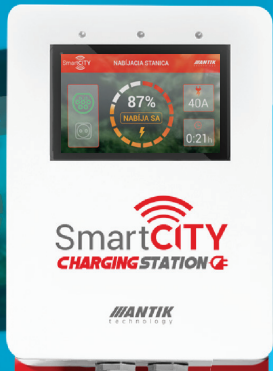
diaľkovú
ovládanie cez
mobil



Typ nabíjacej stanice	EVSE mód 1
Rozmery	8 x 8 x 8 cm (š, v, h)
Nabíjací konektor	1x CEE 7 / 4 16A
Maximálny výkon	3,6kW
Aplikácia	Aplikácia+QR kód / RFID snímač
Konektivita	LoRaWAN/NB-IoT
Meranie odberu	integrovateľný elektromer
Technológia ochrany	blokovanie výstupu
Užívateľské rozhranie	LED indikátor
Prevádzková teplota	-20 až +60 0C
Elektrická prípojka	1x16A
Prevedenie	IP66
Vstavaná 230V zásuvka	Áno
Elektromobil	-
Elektrobicykel	Áno
Elektromotorka	Áno
Spĺňa parametre dotácie MH SR na elektronabíjačky pre samosprávy	-

NABIJACIE
STANICE

DESTINAČNÉ



SmartCITY
CHARGING STATION

ANTIK
technology



ATK.CS.EV1.07.07

ATK.CS.EV2.22.07

SmartCITY

ANTIK
technology

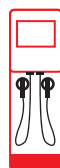
Nabíjacia stanica tohto typu je ideálnym riešením pre každodenné využitie v miestach s parkovacím časom vozidla od 2 do 6 hodín medzi jednotlivými jazdami. Sú vhodné predovšetkým pre sídla spoločností, nákupné centrá, hotely, reštaurácie a pod. Výhodou tohto typu je **nízka obstarávacía cena, minimálna údržba a jednoduchá montáž.**



Pozrieť produkt
na webe



7" LCD
displej



až 2 dobíjacie
pištole do 22kW



obsahuje 230V
zásuvku



odolné voči
poveternostným
vplyvom



praktické prevedenie
na samostatnom
stojane



dialkovoé
ovládanie cez
mobilnú appku

Typ nabíjacej stanice	EVSE mód 3
Rozmery	35 x 200 x 35 cm (š,v,h)
Nabíjací konektor	1x / 2x IEC Typ2
Maximálny výkon	7.4kW/22kW
Konektivita	4G/Ethernet
Meranie odberu	integrováný elektromer pre každý výstup
Technológia ochrany	blokovanie výstupu, prúdový chránič, nadprúdová ochrana, prepäťová ochrana
Užívateľské rozhranie	7 palcový LCD
Prevádzková teplota	-20 až +60 OC
Elektrická prípojka	3x32A
Prevedenie	IP54
Vstavaná 230V zásuvka	Áno
Elektromobil	Áno
Elektrobicykel	Áno
Elektromotorka	Áno
Spĺňa parametre dotácie MH SR na elektronabíjačky pre samosprávy	Áno





DESTINAČNÉ

NABIJACIE
STANICE



AJ SO SOLÁRNYM PANELOM NA STRECHE.

Takáto stanica nevyžaduje stavebné povolenie
a je vhodná pre všetky miesta v prírode,
kde je to s el. energiou komplikované.



ANTIK MULTI WALL BOX ATK.CS.EV4



Antik Multi Wall box je nabíjacia stanica obsahujúca hneď viacero nabíjacích konektorov pre E-mobilitu a tiež sloty pre Powerbanky. Montáž a náklady rieši Antik. Vy zarábate za dohodnutie umiestnenia. Výhodou tohto typu je **nízka obstarávacía cena, minimálna údržba a jednoduchá montáž.**



Pozrieť produkt
na webe

1x NABÍJANIE AUTA
AC / 22KW / Type2 konektor

2x slot pre POWERBANKY
pre nabíjanie mobilných
telefónov

3x univerzálna 230V ZÁSUVKA
pre ľubovoľné el. zariadenie
(kosačky, vysávače, e-motorky)

3x zásuvka 36V/4A
pre e-bicykle, e-kolobežky



odolné voči
poveternostným
vplyvom



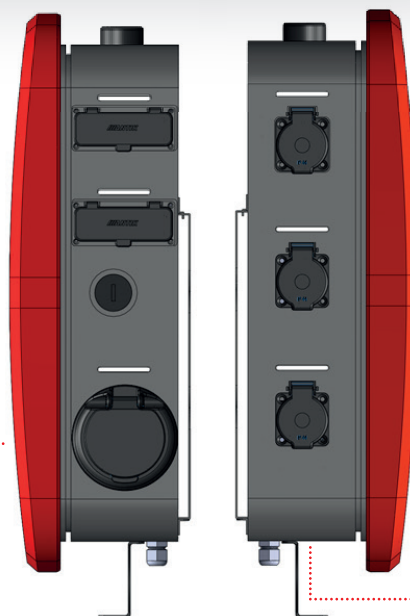
praktické prevedenie
na samostatnom
stojane



dialkové
ovládanie cez
mobilnú appku

2x slot pre POWERBANKY ○
pre nabíjanie mobilných
telefónov

1x NABÍJANIE AUTA ○
AC / 22KW / Type2 konektor



○ **3x univerzálna 230V ZÁSUVKA**
pre ľubovoľné el. zariadenie
(kosačky, vysávače, e-motorky)

○ **3x zásuvka 36V/4A**
pre e-bicykle, e-kolobežky



DESTINAČNÉ

NABIJACIE
STANICE



WANTIK
technology

CHARGING STATION 6 AUG 2019

STATUS: PRIPOJENÉ A NABIJA SA

87%  0,30€

 KOŠICE



New York London Cairo New York

WEATHER FORECAST

MON	23c	☁	TUE	21c	☁	WED	17c	☁
3	kmh	☁	7	kmh	☁	12	kmh	☁

SmartCITY
CHARGING STATION 

ATK.CS.EV2.07.55

ATK.CS.EV2.22.55



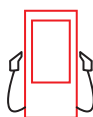
Nabíjacia stanica umožňuje súčasné nabíjanie dvoch elektromotorov súčasne v maximálnom výkone 22 kW. Veľký 55-inch displej komunikuje v 4G sieti s používateľom nabíjačky cez aplikáciu. Doplnkovou službou je informačný kanál, ktorý skrz displej oznamuje občanom program mesta, šíri užitočné správy obyvateľom alebo aj reklamuje akýkoľvek produkt.



Pozrieť produkt
na webe



55" HD LCD
displej



až 2 dobíjacie
pištole do 22kW



obsahuje 230V
zásuvku



odolné voči
poveternostným
vplyvom



odolné voči
poveternostným
vplyvom



odolné voči
poveternostným
vplyvom

Typ nabíjacej stanice	EVSE mód 3
Rozmery	85 x 200 x 32 cm (š, v, h)
Nabíjací konektor	2x IEC Typ2
Maximálny výkon	7.4kW alebo 22kW
Konektivita	4G/Ethernet
Meranie odberu	integrováný elektromer pre každý výstup
Technologia ochrany	blokovanie výstupu, prúdový chránič, nadprúdová ochrana, prepäťová ochrana
Užívateľské rozhranie	55 palcový LCD
Prevádzková teplota	-20 až +60 °C
Elektrická prípojka	3x63A
Prevedenie	IP54
Vstavaná 230V zásuvka	Áno
Elektromobil	Áno
Elektrobicykel	Áno
Elektromotorka	Áno
Spĺňa parametre dotácie MH SR na elektronabíjačky pre samosprávy	Áno



NABÍJACIE
STANICE

TRANZITNÉ



Rýchlonabíjacia DC stanica

ANTIK CS30-FDW



Šikovná, rozmerovo malá a hmotnostne ľahká rýchlonabíjačka s jednoduchou inštaláciou na stenu a presun. Nabíjačka je pevná a trvácna aj do vonkajšieho prostredia. CS30-FDW DC nabíjacia stanica je špeciálne navrhnutá pre ľahkú montáž na stenu alebo na stojan, určená pre CCS - CHAdeM EV štandard rýchleho nabíjania. Je rozmerovo malá, hmotnostne ľahká, ľahko sa inštaluje a presúva.



Pozrieť produkt
na webe



7" LCD
TFT dotyk. displej



rýchle nabíjanie
až do 40kW



odolné voči
poveternostným
vplyvom

dobije ľubovoľný
e-mobility
produkt



dialkovoé
ovládanie cez
mobil



Typ nabíjacej stanice	EVSE mode 4
Nabíjaci konektor	CCS type 1 / type 2/ CHAdeMO a podpora AC type 2
Nabíjaci výkon	15kW/30kW/40kW, 500/750/1000V
Konektivita	LAN 10/100Mbit, voliteľné LTE
Užívateľské rozhranie	7" TFT LCD s dotykovou obrazovkou
Prevádzková teplota	-20 až +50C
Elektrická prípojka	3x63A
Prevedenie	IP54
Meranie odberu	integrováný elektromer
Technológia ochrany	blokovanie výstupu, prúdový chránič, nadprúdová ochrana, prepäťová ochrana
Vstavana 230V zasuvka	Nie
Elektromobil	Áno
Elektrobicykel	Nie
Elektromotorka	Áno

NABÍJACIE
STANICE

TRANZITNÉ



Rýchlonabíjacia DC stanica

ANTIK CS120-HT



Rozhranie pre užívateľov obohatené o dotykovú obrazovku zjednodušuje jej použitie. Nabíjačka CS120-HT je špeciálne navrhnutá pre aplikácie s vysokou ochranou a vysokou spoľahlivosťou so štandardným nabíjaním EVS typu CCS / CHAdeMO / AC typu 2. Svojím integrovaným dizajnom, ktorý obsahuje štandardnú triedu ochrany IP65 určenú pre náročné aplikácie v prostredí sa nabíjacia stanica prezentuje ako moderný produkt vo svete smart mobility.



Pozrieť produkt
na webe



7" LCD
TFT dotyk. displej



rýchle nabíjanie
až do 40kW



odolné voči
poveternostným
vplyvom

dobije ľubovoľný
e-mobility
produkt



diaľkové
ovládanie cez
mobil



Typ nabíjacej stanice	EVSE mode 4
Nabíjaci konektor	CCS type 1 / type 2/ CHAdeMO a podpora AC type 2
Nabíjaci výkon	60-120kW, 500/750/1000V
Konektivita	LAN 10/100Mbit, voliteľne LTE
Užívateľské rozhranie	7" TFT LCD s dotykovou obrazovkou
Prevádzková teplota	-20 az +50C
Elektrická prípojka	3x63A
Prevedenie	IP65
Meranie odberu	integrovaný elektromer
Technológia ochrany	blokovanie výstupu, prúdový chránič, nadprúdová ochrana, prepäťová ochrana
Vstavana 230V zasuvka	Nie
Elektromobil	Áno
Elektrobicykel	Nie
Elektromotorka	Áno

NABÍJACIE
STANICE **TRANZITNÉ**



Rýchlonabíjacia DC stanica

ANTIK CS160-HD



Nabíjacia stanica osobitne navrhnutá pre aplikácie s vysokou ochranou a spoľahlivosťou. Rýchlonabíjačka funguje štandardným nabíjaním EV CCS / CHAdeMO na princípe jedného tlačidla - Štart / Stop. Integrovaný dizajn so štandardom IP65 pre náročné aplikácie v prostredí. Užívateľsky prívetivé rozhranie prináša 7" TFT dotyková LCD obrazovka. Lahko nakonfigurujete výkon od 120 kW do 160 kW, napätie od 500 V, 750 V do 1 000 V.



Pozrieť produkt
na webe



7" LCD
TFT dotyková displej



rýchle nabíjanie
až do 40kW



odolné voči
povetnostným
vplyvom

dobije ľubovoľný
e-mobility
produkt



diaľkové
ovládanie cez
mobil



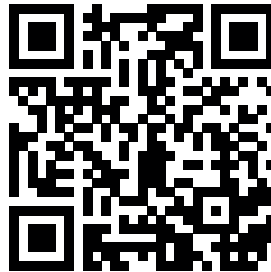
Typ nabíjacej stanice	EVSE mode 4
Nabíjaci konektor	CCS type 1 / type 2/ CHAdeMO
Nabíjaci výkon	120-160kW, 500/750/1000V
Konektivita	LAN 10/100Mbit, voliteľné LTE
Užívateľské rozhranie	7" TFT LCD s dotykovou obrazovkou
Prevádzková teplota	-20 až +50C
Elektrická prípojka	3x63A
Prevedenie	IP65
Meranie odberu	integrovaný elektromer
Technológia ochrany	blokovanie výstupu, prúdový chránič, nadprúdová ochrana, prepäťová ochrana
Vstavana 230V zasuvka	Nie
Elektromobil	Áno
Elektrobicykel	Nie
Elektromotorka	Áno



ANTIK
NABÍJACIE
STANICE



Ukážka
Antik Multi Wall Box
YOUTUBE VIDEO



ANTIK Telecom
Čárskeho 10
040 01 Košice

055 30 12345
info@antiksupersoco.sk
www.antiksupersoco.sk

SmartCITY

ANTIK
technology

www.smartcityportal.sk