

Technische Informationen

Batterielaufzeiten NivuLink Micro II*



Batterielaufzeit in Tagen i-3 (NMI00305000000H)				
Speicher zyklus [min.]	Übertragungszyklus [Std.]			
	15 min	1 h	12	24
1 min	91	118	130	130
15 min	251	665	1338	1402
1 h	276	883	2646	2909
24 h	286	986	3840	4417



Batterielaufzeit in Tagen NivuBar Plus II (HSB0DMP331P030)				
Speicher zyklus [min.]	Übertragungszyklus [Std.]			
	15 min	1 h	12	24
1 min	172	301	391	396
15 min	274	860	2573	2676
1 h	283	954	3042	3857
24 h	286	989	3409	4484



* Richtwerte unter Laborbedingungen. Akkulaufzeit kann applikationsbedingt variieren und ist u. a. abhängig von Chargentoleranzen, anderen Akkukapazitäten, Empfangsqualität etc. Die vollständigen technischen Angaben finden Sie in der Betriebsanleitung oder auf www.nivus.de

NIVUS GmbH
Im Täle 2
75031 Eppingen, Germany
Tel.: +49 7262 9191-0
Fax: +49 7262 9191-999
info@nivus.com

www.nivus.de

NIVUS AG
8750 Glarus, Switzerland
Tel.: +41 55 6452066
swiss@nivus.com

NIVUS Austria
3382 Loosdorf, Austria
Tel.: +43 2754 5676321
austria@nivus.com

NIVUS Sp. z o.o.
81-212 Gdynia, Poland
Tel.: +48 587 602015
biuro@nivus.pl

NIVUS France
67870 Bischoffsheim, France
Tel.: +33 388 999284
info@nivus.fr

NIVUS Ltd.
Head office UK:
Tel. +44 1926 632470
info-uk@nivus.com

NIVUS Middle East (FZE)
Sharjah Free Zone, UAE
Tel.: +971 4 4580502
middle-east@nivus.com

NIVUS Korea Co. Ltd.
Incheon, Korea 21984
Tel.: +82 32 209 8588
jhkwon@nivuskorea.com

NIVUS Vietnam
Hanoi
Tel.: +84 94 2623 979
jhkwon@nivuskorea.com