

????2V????????????????????????12V???VRLA??12V V
LA???? ???? ????12V? ???30~170Ah? ?????? 12?@25?? ?????13.50V±0.06V @25??
?12AVR100-3ET?13.62V?? ?????13.80V±0.06V @25?? ?12AVR100-3ET?13.92V? ?? ???AH?
C20,1.75V ?? ?????mm? ?? m? ? ? ? kgs 12AVR30 30 10.348 166 127 177 9.5 12AVR40 38 8.318
207 127 177 11.8 12AVR75 77 3.942 259 167 209 25 12AVR90 88 3.452 305 173 209 29.9
12AVR100 102 2.915 328 172 221 32.6 12AVR130 133 3.639 342 172 285 44.5 12AVR100ET 108
4.267 511 110 238 34 12AVR150ET 170 3.438 559 125 299 52.1 12AVR170ET 188 3.352 563(?) 125
320 68 ???? ? DEKA
8G??
???12V ?8GGC2?6V?? ???32~225Ah? ???????15?@25?? 80%?????????????
BCI-2????--600??IEC??--1350?? 25%????????????? BCI-2????--2100?? ?????13.55V±0.15V @25??
????13.55V±0.15V @25? ???????8G??Solar?? ? ? ? ? ? IPF????????? ?????????????????? ?????
????????????????? ?????????????? ?????????????????? ?????????? ?????????????????????? ??????????????
????????? ?????????????????????????????????????? ?????????? ?????????????????????? ??????????????????????
?????? ?????????????2%????????????????????? ?? ????? (V) ??(AH) C20?1.75V ?????mm? ?? ????? ?mm?
??mm? ??mm? kg T/F 8GU1 12 32 197 130 184 11 T 8G40 12 40 197 168 175 15 T 8G22NF 12 51
238 140 235 17 T 8G34 12 60 259 169 179 20 T 8G24 12 74 276 171 251 24 T 8G27 12 88 324 171
251 28 T 8G31 12 98 329 171 238 32 T 8G5SHP 12 115 345 172 290 39 T 8G4D 12 183 527 216 254
58 F 8G8D 12 225 527 279 254 71 F 8GGC2 6 180 260 181 276 31 T 8GTE35 6 196 245 191 270 31
T ? ???Daka BATTERIES INC.????????????????????Daka??
??2014?11????????Daka????????????????????????????
??
??
??
?HIGH?RAT
E????????-????????,??UPS????????EPS??DEKA?8A????
?AGM????????????????????DEKA?8A??
????????????????DEKA?Unigy?I??
??12V???VRLA??DEKA?8G?? ??????DEKA?8G????????????
??DEKA?Unigy?II?? ??????DE
KA?Unigy?II????????????????????2????????????????????????????????????250????????????????????????????
????????????????????]??