Bản tin định kỳ:

CommandAction: 03 01 02

Máy: 05 01 01

1F 24 04 0E0501xx

\*/

3 Nỗ máy bảo dưỡng

/\*

03 01 0A

05 01 00 : đã khởi động máy

24 01 03

06 01 00 : trạng thái bảo dưỡng

khoảng thời gian nỗ máy bảo dưỡng:

03 01 0A

05 01 01 : tắt máy

24 01 23: length

06 01 01 : trạng thái không bảo dưỡng

07 04 xx xx xx xx (4 byte time)

08 18 xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx (tọa độ lúc kết thúc bảo dưỡng)

\*/

4 Nỗ máy di chuyển

/\*

03 01 0B

05 01 00 : đã khởi động máy

24 01 03

06 01 00 : trạng thái di chuyển

khoảng thời gian nỗ máy di chuyển:

03 01 0B

05 01 01 : tắt máy

24 01 23: length

06 01 01 : trạng thái không di chuyển

07 04 xx xx xx xx (4 byte time)

08 18 xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx (tọa độ lúc kết thúc di chuyển)

\*/

5.Nỗ máy khoan

/\*

03 01 0C

05 01 00 : đã khởi động máy

24 01 03

06 01 00 : trạng thái khoan

khoảng thời gian nỗ máy khoan:

03 01 0C

05 01 01 : tắt máy

24 01 23: length

06 01 01 : trạng thái không khoan

07 04 xx xx xx xx (4 byte time)

08 18 xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx (tọa độ lúc kết thúc khoan)

\*/

6.Nỗ máy cẩy

/\*

03 01 0D

05 01 00 : đã khởi động máy

24 01 03

06 01 00 : trạng thái cẩy

khoảng thời gian nỗ máy khoan:

03 01 0D

05 01 01 : tắt máy

24 01 23: length

06 01 01 : trạng thái không cẩy

07 04 xx xx xx xx (4 byte time)

08 18 xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx (tọa độ lúc kết thúc khoan)

\*/

03 01 02

05 01 00

1F21 18 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

1F23 04 0000000C // khoang cach

1F24 04 0E0501xx // PB 8 pin\_61 tắt bật 0x0E

1F24 04 0C0501xx // PB 9 pin\_62 máy khoan 0x0C

1F24 04 0B0501xx // PA 12 pin\_45 di chuyển 0x0B

1F24 04 0D0501xx // PA 11 pin\_44 máy cẩy 0x0D

1F24 04 0A0501xx // PA 7 pin\_59 bảo dưỡng 0x0A

03 01 02

05 01 00

1F21 18 323035372E303533372C4E2C31303534372E353238382C45

1F23 04 00 00 00 18

1F24 04 0E 05 01 00 // 0E TAT BAT MAY: 05 01 00: 00 thi dang la bat may

1F24 04 0C 05 01 01 // 0C may khoan: 05 01 01 : 01 la tràn tha o khoan

1F24 04 0B 05 01 00 // 0B di chuyen: 050100: 00 la dang di chuyen

1F24 04 0D 05 01 01 // 0D may cay: 050101 : 01 khong cay

1F24 04 0A 05 01 00 // 0A bao duong: 050100 : dang bao duong